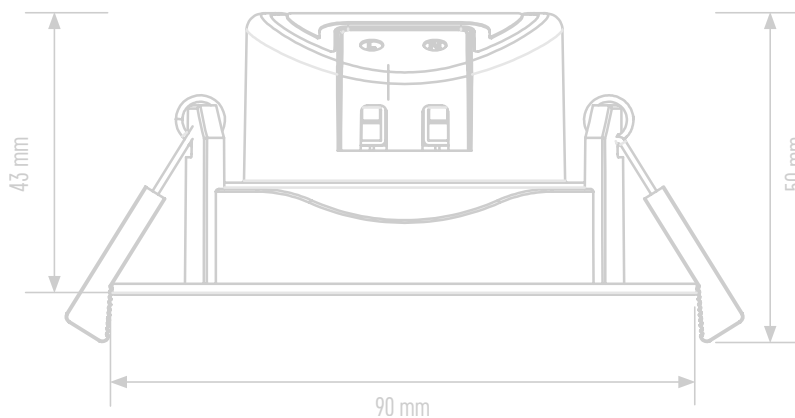


Katalog Lighting 2020



135 mm



**Making
Life
Easy**

OBSAH

LED REFLEKTORY 4

PROFI PLUS	6
PROFI	8
PROFI PIR	10
ILIO	12
ILIO PIR	13
TAMBO	14
TAMBO PIR	15
IDEO	16
IDEO PIR	17
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO LED REFLEKTORY	18

PRACOVNÍ SVĚTLA 21

LED REFLEKTORY 230 V	22
LED REFLEKTORY S AKUMULÁTOREM	23

LED PANELE VELKÉ 24

PROFI PLUS BACKLIT	26
PROFI PLUS HIGH CRI SERIES	27
PROFI PLUS WATERPROOF	28
PROFI PLUS	30
PROFI BACKLIT	33
PROFI	34
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO LED PANELE	36

LED PANELE MALÉ 38

PROFI	40
EXTENSIO	42
VESTAVNÉ	44
PŘISAZENÉ	48

PŘISAZENÁ SVÍTIDLA 52

EXCLUSIVE	54
CORI	58
CORI SENSOR	59
TORI	60
DORI	61
WALL/CEILING	62

SPOTLIGHTS 64

EXCLUSIVE	66
CLASSIC	68

DOWNLIGHTS 72

PROFI PLUS	72
PROFI	73

PRŮMYSLOVÁ SVÍTIDLA 74

HIGHBAYS	76
PRACHOTĚSY PROFI PLUS	78
PRACHOTĚSY PROFI	79
PRACHOTĚSY BASIC	80
ORIENTAČNÍ SVÍTIDLA FRAME AL	81
ORIENTAČNÍ SVÍTIDLA FRAME BK	82
ORIENTAČNÍ SVÍTIDLA DIRECTION AL	83
ORIENTAČNÍ SVÍTIDLA DIRECTION BK	85
KABINETNÍ SVĚTLA	86
SENZORY PIR	88
SENZORY PIR/MW	90
SVÍTIDLA PRO LED TRUBICE	91
SVÍTIDLA PRO LED TRUBICE PROFI PLUS	92
SVÍTIDLA PRO LED TRUBICE PROFI	93
SVÍTIDLA PRO LED TRUBICE BASIC	94

ZÁVĚSNÁ OBJÍMKOVÁ SVÍTIDLA 95

LED ŽÁROVKY 95

VINTAGE	95
LED FILAMENT	96
LED CLASSIC (HIGH CRI)	97
LED CLASSIC	98
LED MINI	101
G9 (230V)/G4 (12V)	101
LED S VYSOKÝM VÝKONEM	101
ŽÁROVKA DO LEDNICE	101



EMOS CZ GROUP

ČESKÁ REPUBLIKA

Sídlo firmy a logistické centrum

EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
750 02 Přerov
Česká republika

IČ: 19014104
DIČ: CZ19014104
bankovní spojení: KB Přerov
číslo účtu: 296149-831/0100
e-mail: emos@emos.cz

spojovatelka: tel.: +420 581 261 111
zákaznické centrum: tel.: +420 581 261 270-272
asistent prodeje: tel.: +420 581 261 239
fax: +420 581 261 112, 179
GSM brána: +420 602 500 646



sklad: tel: +420 581 261 160, 290, 293
reklamace: tel.: +420 581 261 281
fax: +420 581 261 135
GPS: 49.467587°N, 17.448671°E

Eurologistické centrum holdingu EMOS s rozlohou přesahující 16 000 m² podporuje strategii EMOS nabízí svým obchodním partnerům excelentní skladovou dostupnost výrobků ze svého sortimentu.

Kancelář Praha

EMOS spol. s r.o.
PB Park
Průmyslová 1306/7
102 00 Praha 10 – Hostivař

www.emos.eu



Přímý distributor pro ČR, Slovensko, Maďarsko, Slovinsko a Chorvatsko.

TECHNICKÁ PODPORA

spotřební baterie	tel.: +420 581 261 219
olověné akumulátory	tel.: +420 581 261 208
nabíječky baterií	tel.: +420 581 261 219
powerbanky a svítlny GP	tel.: +420 581 261 219
napájecí zdroje	tel.: +420 581 261 206
svítlny	tel.: +420 581 261 230
časovače	tel.: +420 581 261 208
prodluž. přívody, přepětové ochrany	tel.: +420 581 261 208
flexo šňůry, napájecí přívody	tel.: +420 581 261 208
světelné zdroje	tel.: +420 581 261 130
svítidla a reflektory	tel.: +420 581 261 225
vánoční svítidla	tel.: +420 581 261 278
VF technika, antény, DVB-T/T2	tel.: +420 581 261 172
vodiče a kabely	tel.: +420 581 261 172
izolační pásy	tel.: +420 581 261 172

hodiny, budíky	tel.: +420 581 261 206
teploměry, meteostanice	tel.: +420 581 261 206
váhy osobní a kuchyňské	tel.: +420 581 261 206
prostorové termostaty,	tel.: +420 581 261 206
detektory CO a kouře	tel.: +420 581 261 206
bezdrátové domovní zvonky	tel.: +420 581 261 206
multimetry, zkoušečky	tel.: +420 581 261 206
AV kabely, smart kabely	tel.: +420 581 261 206
dálkové ovladače TV	tel.: +420 581 261 164
multimediální přehrávače, FM rádia	tel.: +420 581 261 172
zabezpečovací systémy EMOS	tel.: +420 581 261 203
kódové klávesnice, interkomy	tel.: +420 581 261 203
monitorovací technika, videotelefony	tel.: +420 581 261 203
repase baterií	tel.: +420 581 261 234

SLOVENSKÁ REPUBLIKA

EMOS SK s.r.o.
Hlinická 409/22
014 01 Bytča
Slovenská republika

IČO: 36392961
DIČ: SK2020104834
e-mail: emos@emos.sk

odd. odbytu: tel.: +421 415 523 154
sekretariát: tel.: +421 415 091 611
fax: +421 415 523 153
repase baterií: tel.: +421 415 091 633
GSM brána: +421 902 966 996

POLSKO

EMOS PL Sp. z o.o.
ul. Gałczyńskiego 6
43-300 Bielsko-Biała
Polska

tel.: +48 33 816 92 42,
fax: +48 33 816 92 40
GSM brána: +48 660 665 178
e-mail: biuro@emos.pl

MAĎARSKO

EMOS HU Kft.
Budaörs Office Park, A épület
2040 Budaörs, Szabadság út 117,
Magyarország

tel: + 36 23 42 80 24
fax: +36 23 41 42 99
e-mail: emos@emos.hu

SLOVINSKO

EMOS SI, d.o.o.
Rimska cesta 92,
3311 Šempeter v Savinjski dolini,
Slovenija

tel.: +386 8 205 17 20
fax: +386 8 205 17 22
e-mail: emos-si@emos-si.si

- EMOS Group
- obsluhované trhy

Albánie | Bělorusko | Bosna a Hercegovina | Bulharsko | Černá Hora | Chorvatsko | Estonsko | Francie | Itálie | Litva | Lotyšsko | Maďarsko | Moldávie | Německo | Nizozemsko | Polsko | Portugalsko | Rakousko | Rumunsko | Řecko | Severní Makedonie | Srbsko | Slovinsko | Slovensko | Španělsko | Švédsko | Ukrajina

**Making
Life
Easy**

LED REFLEKTORY

PROFI PLUS



ZS2410



ZS2420



ZS2430



ZS2450



ZS2460



ZS2470

.....více str. 6-7

PROFI



ZS2610



ZS2620



ZS2630



ZS2640



ZS2650

.....více str. 8-9

PROFI PIR



ZS2710



ZS2720



ZS2730



ZS2740

.....více str. 10-11

ILIO



ZS2510



ZS2520



ZS2530



ZS2540

.....více str. 12

ILIO PIR



ZS2910



ZS2920



ZS2930



ZS2940

.....více str. 13

TAMBO



ZS2511 ZS2521 ZS2531 ZS2541

.....vice str. 14

TAMBO PIR



ZS2911 ZS2921 ZS2931 ZS2941

.....vice str. 15

IDEO



ZS2611 ZS2621 ZS2631 ZS2641

.....vice str. 16

IDEO PIR



ZS2711 ZS2721 ZS2731 ZS2741

.....vice str. 17

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO LED REFLEKTORY



KABELOVÁ SPOJKA PLASTOVÁ
(I - connector, screw type, 3× 2,5 mm²)

ZS9010



KABELOVÁ SPOJKA PLASTOVÁ
(I - connector, screwless type, 3× 2,5 mm²)

ZS9020



KABELOVÁ SPOJKA PLASTOVÁ
(T - connector, screw type, 3× 2,5 mm²)

ZS9030



ZS9510

.....vice str. 18-19

PROFI PLUS

LED reflektory PROFI PLUS v sobě kombinují špičkové parametry a moderní vzhled. Reflektory poskytují světelnou účinnost až 133 lm/W, o kterou se starají LED čipy PHILIPS LUMILEDS. Robustní a výborně zpracované hliníkové tělo obstojí i v nejnáročnějších podmínkách.

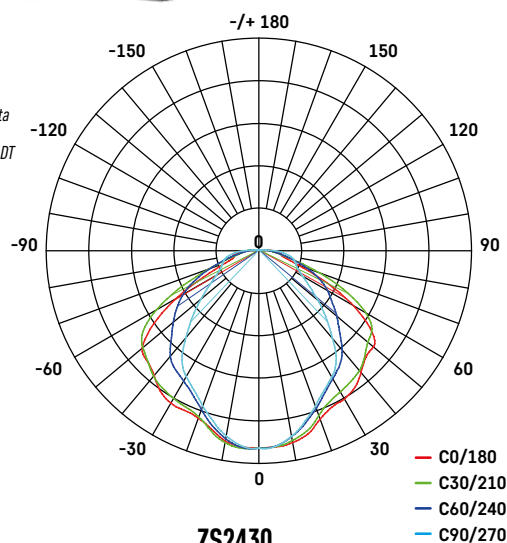
Hlavní benefity:

- úspora provozních nákladů až 95 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- profesionální zpracování do nejnáročnějších podmínek
- moderní design

Oblasti použití: trvalé osvětlení vnitřních i venkovních prostor.

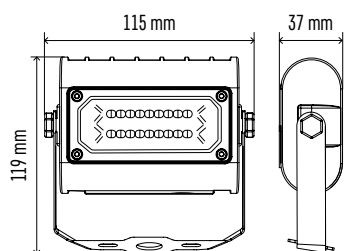


Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



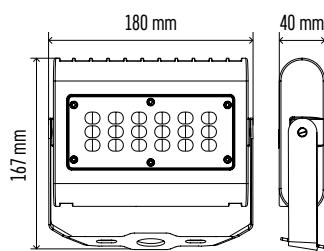
ZS2410

1/-/-/10



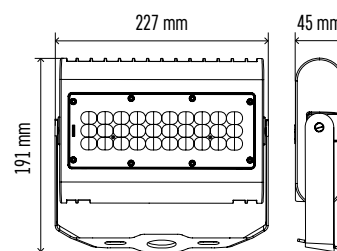
ZS2420

1/-/-/10

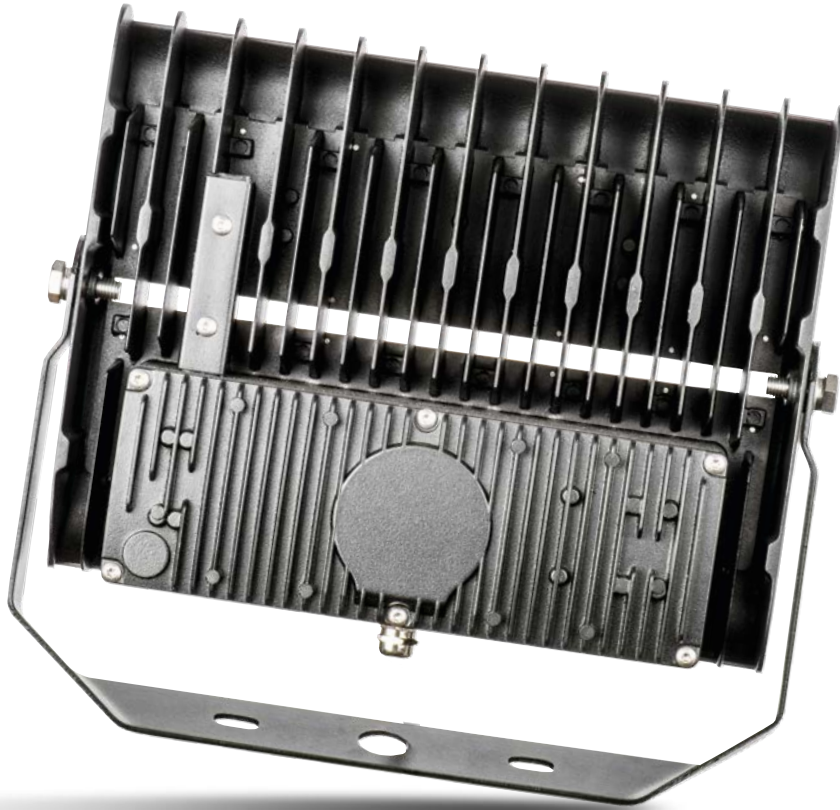


ZS2430

1/-/-/6



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Světelná účinnost	Flicker-Free	Stmívání	Š / H / V
ZS2410	8592920025383	15 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,9	120 × 90°	107 lm/W	ne	ne	115 × 37 × 119 mm
ZS2420	8592920025390	30 W	3 500 lm	4 000 K	> 0,9	120 × 90°	117 lm/W	ne	ne	180 × 40 × 167 mm
ZS2430	8592920025406	50 W	5 600 lm	4 000 K	> 0,9	120 × 90°	112 lm/W	ne	ne	227 × 45 × 191 mm



Životnost (L80)	50 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP65
IK	IK10
Délka přívodního kabelu	1 m

A⁺

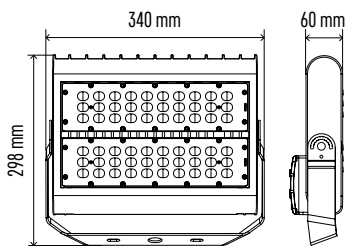
5
YEARS
WARRANTY

PHILIPS
LUMILEDS
INSIDE



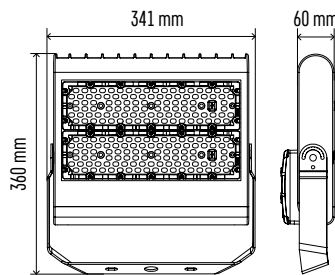
ZS2450

1/-/1



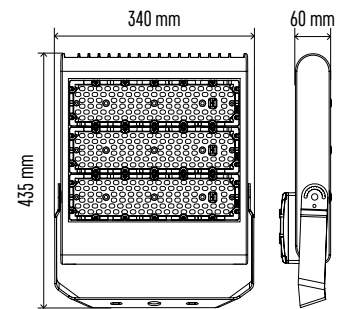
ZS2460

1/-/1



ZS2470

1/-/1



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Světelná účinnost	Flicker-Free	Stmívání	Š / H / V
ZS2450	8592920025420	100 W	12 000 lm	4 000 K	> 0,9	120 × 90°	120 lm/W	ne	ano	340 × 60 × 298 mm
ZS2460	8592920065051	150 W	20 000 lm	4 000 K	> 0,9	120 × 90°	133 lm/W	ano	ano	341 × 60 × 360 mm
ZS2470	8592920065068	230 W	30 000 lm	4 000 K	> 0,9	120 × 90°	130 lm/W	ano	ano	340 × 60 × 435 mm

PROFI

Světelná účinnost až 110 lm/W v kombinaci s naprostou spolehlivostí a velmi jednoduchým připojením dělají z LED reflektorů PROFI bestseller pro všechny montážní techniky i hobby uživatele.

Hlavní benefity:

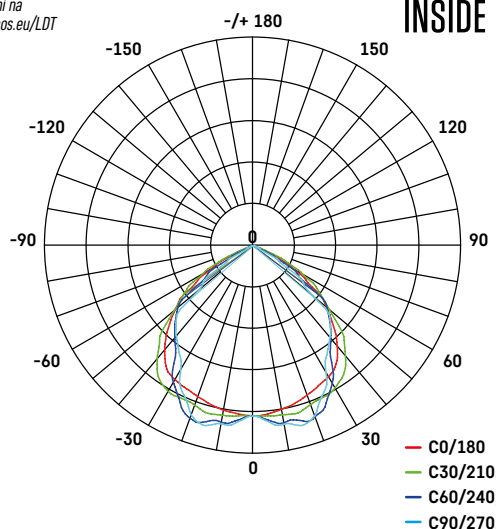
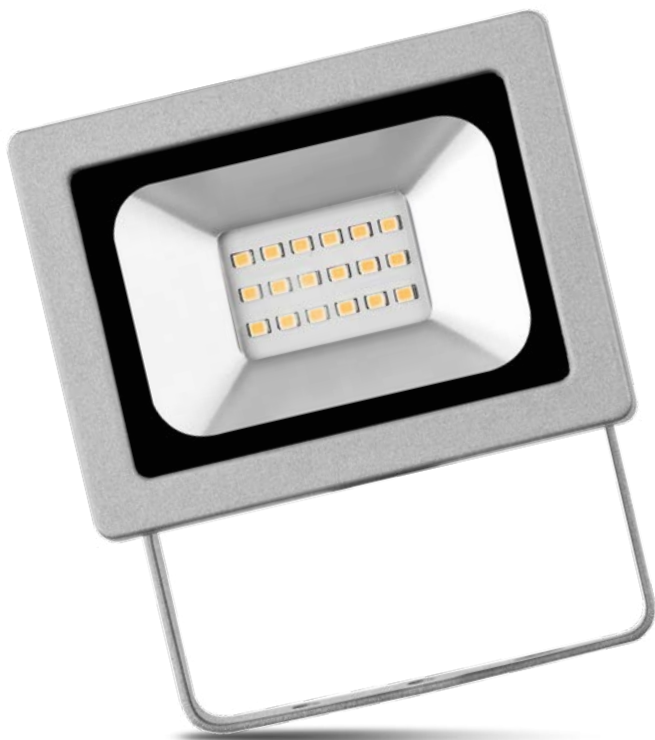
- úspora provozních nákladů až 95 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- profesionální zpracování do nejnáročnějších podmínek
- jednoduché připojení kabelu do svorkovnice

Oblasti použití: trvalé osvětlení vnitřních i venkovních prostor.

Životnost	40 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP65
IK	IK08

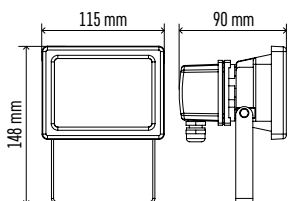


Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



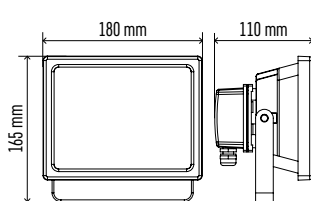
ZS2610

1/-/-/18



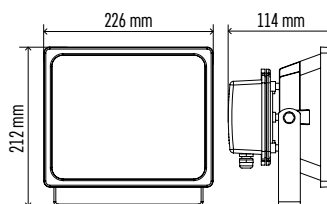
ZS2620

1/-/-/8



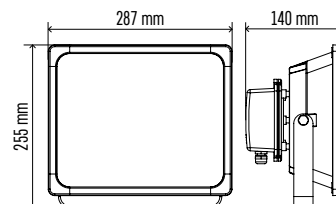
ZS2630

1/-/-/3

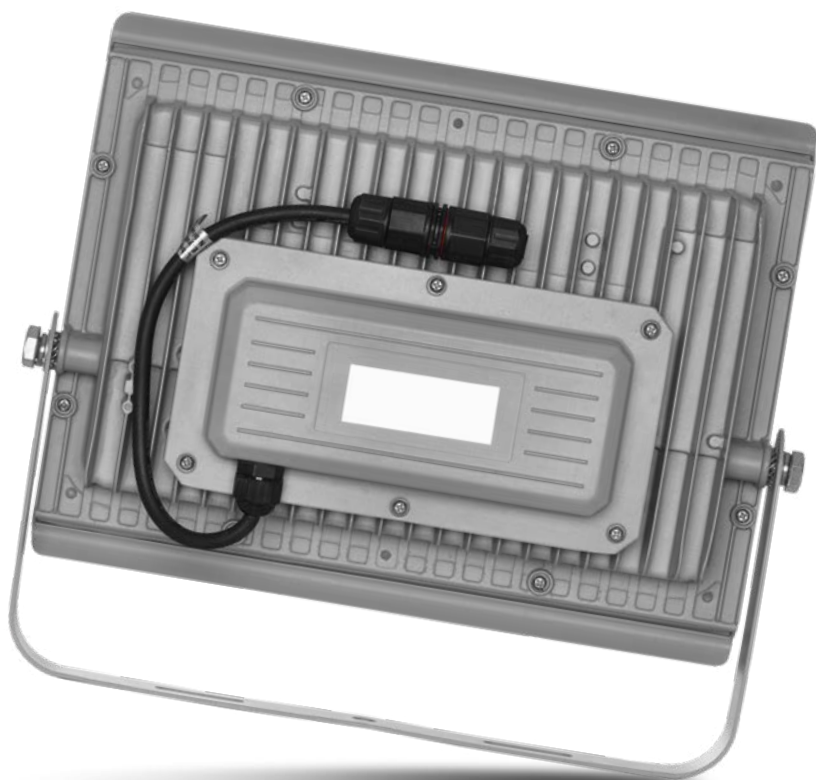


ZS2640

1/-/-/2



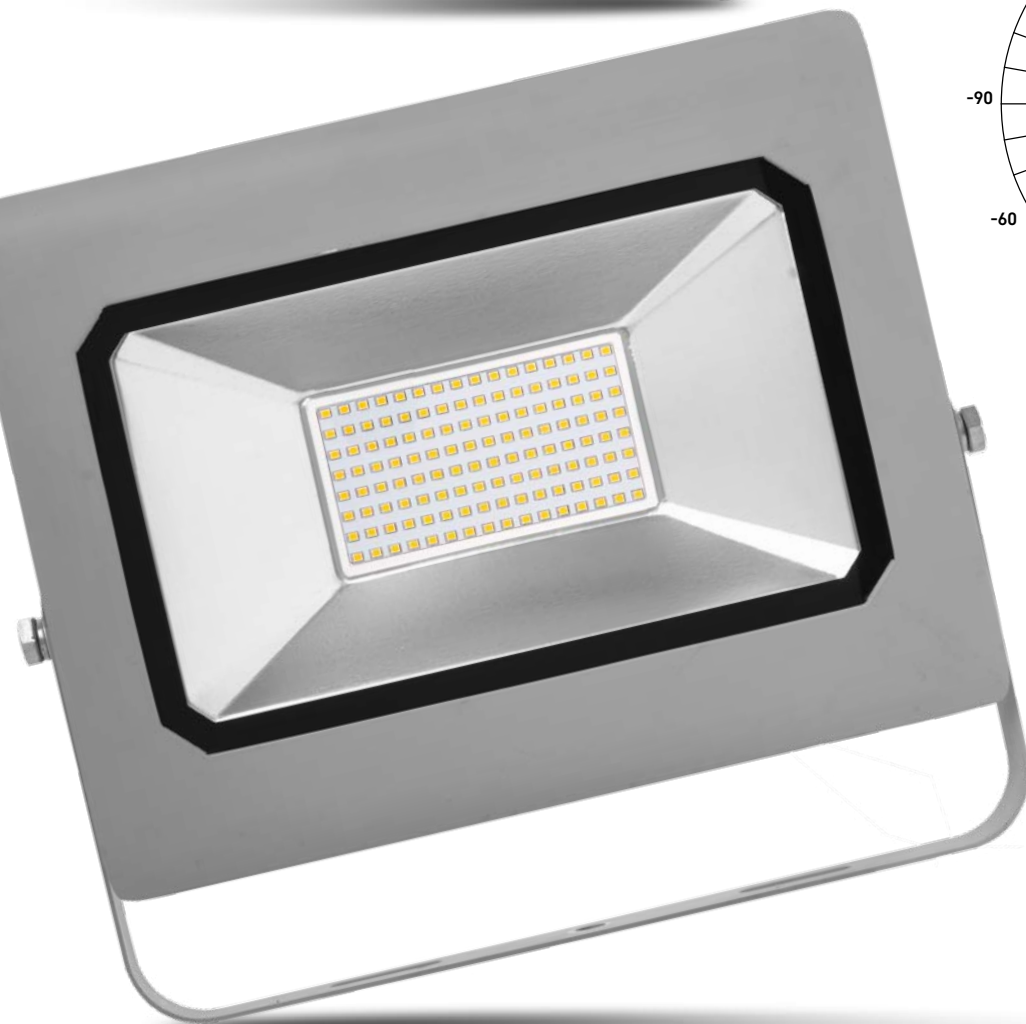
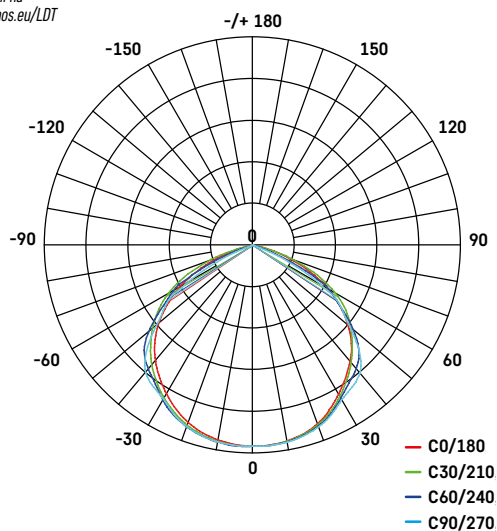
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Světelná účinnost	Š / H / V
ZS2610	8592920026236	10 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,5	120°	100 lm/W	115 × 90 × 148 mm
ZS2620	8592920026250	20 W	2 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	100 lm/W	180 × 110 × 165 mm
ZS2630	8592920026274	30 W	3 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	100 lm/W	226 × 114 × 212 mm
ZS2640	8592920026298	50 W	5 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	100 lm/W	287 × 140 × 255 mm



Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP65
IK	IK08
Délka přívodního kabelu	20 cm

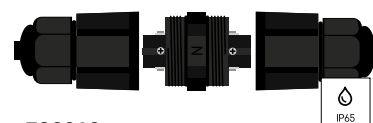
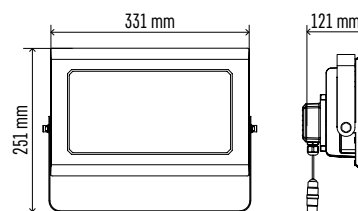


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



ZS2650

1/-/-1



ZS9010
QUICK CONNECTOR (INCLUDED)

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Světelná účinnost	Š / H / V
ZS2650	8592920062326	100 W	11 000 lm	4 000 K	> 0,9	110°	110 lm/W	331 × 121 × 251 mm

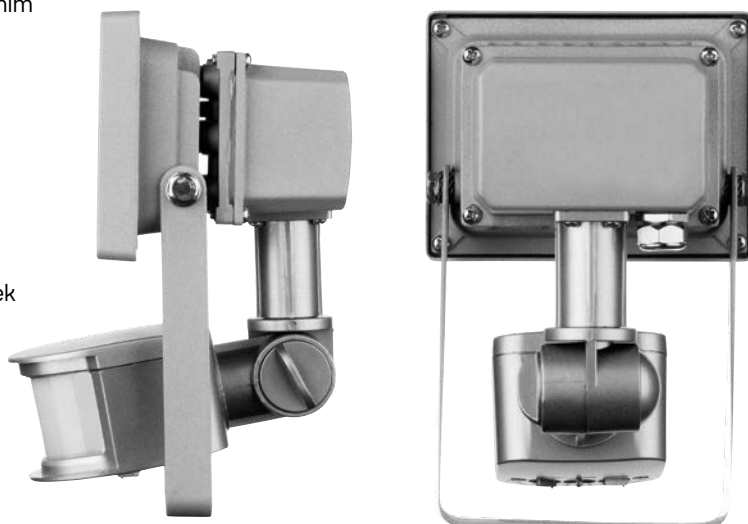
PROFI PIR

Světelná účinnost až 100 lm/W v kombinaci s naprostou spolehlivostí a velmi jednoduchým připojením dělají z LED reflektorů PROFÍ bestseller pro všechny montážní techniky i hobby uživatele. Reflektory jsou vybaveny senzorem pohybu s možností nastavení soumrakového čidla a doby provozu po sepnutí.

Hlavní benefity:

- úspora provozních nákladů až 95 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- profesionální zpracování do nejnáročnějších podmínek
- jednoduché připojení kabelu do svorkovnice

Oblasti použití: trvalé osvětlení vnitřních i venkovních prostor.

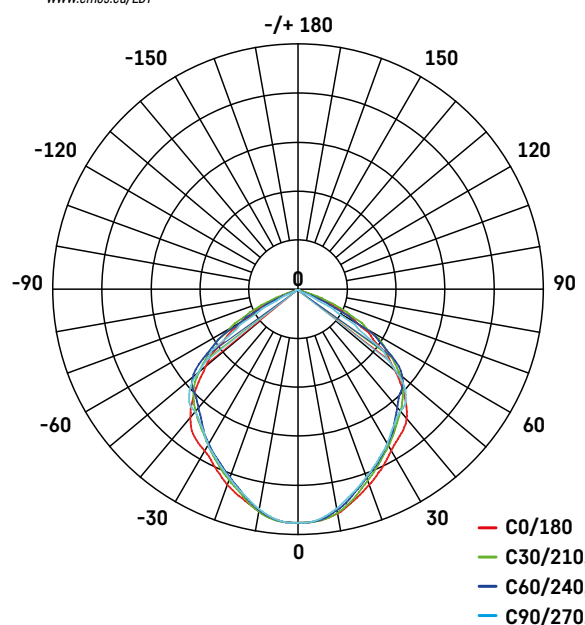




Životnost	40 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP44
IK	IK08

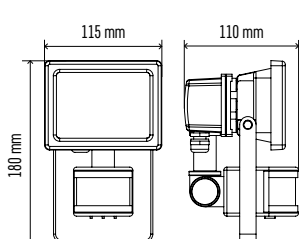


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



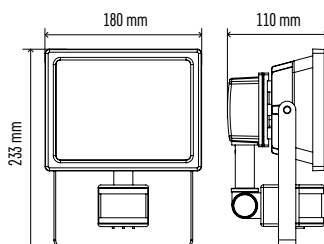
ZS2710

1/-/-/12



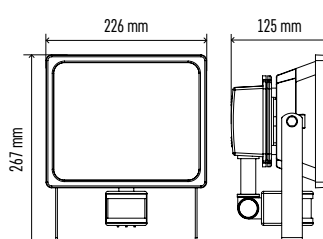
ZS2720

1/-/-/3



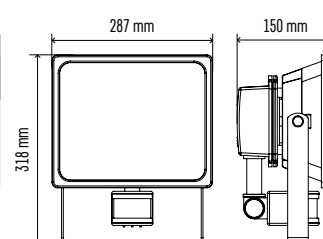
ZS2730

1/-/-/6



ZS2740

1/-/-/4



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Světelná účinnost	Detekční úhel	Detekční dosah	Doba sepnutí	Š/H/V
ZS2710	8592920026311	10 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,5	120°	100 lm/W	180°	12 m	min. 10 s ±5 s – max. 4 min ±1 min	115 × 110 × 180 mm
ZS2720	8592920026335	20 W	2 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	100 lm/W	180°	12 m	min. 10 s ±5 s – max. 4 min ±1 min	180 × 110 × 233 mm
ZS2730	8592920026359	30 W	3 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	100 lm/W	180°	12 m	min. 10 s ±5 s – max. 4 min ±1 min	226 × 125 × 267 mm
ZS2740	8592920026373	50 W	5 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	100 lm/W	180°	12 m	min. 10 s ±5 s – max. 4 min ±1 min	287 × 150 × 318 mm

ILIO

LED reflektory ILIO nabízí unikátní design s mléčným PC difusorem, který se stará o dokonale symetrické rozložení světla do osvětlovaného prostoru.

Hlavní benefity:

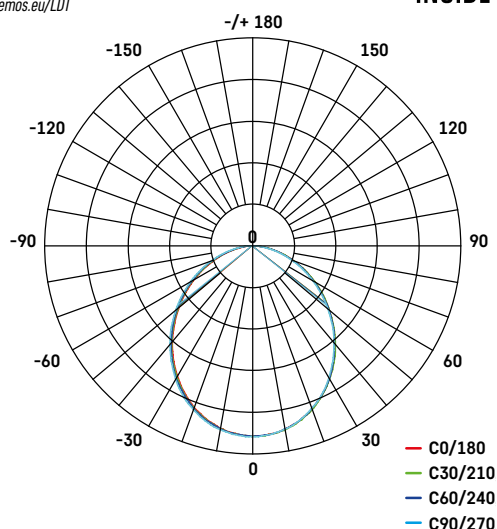
- úspora provozních nákladů až 90 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- jednoduché připojení kabelu do svorkovnice

Oblasti použití: osvětlení fasád, osvětlení soukromých i veřejných prostor, osvětlení prodejních a výstavních stánků.

Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP65
IK	IK08

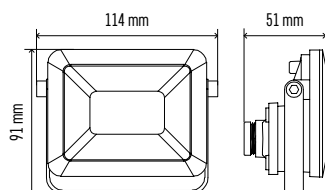


Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



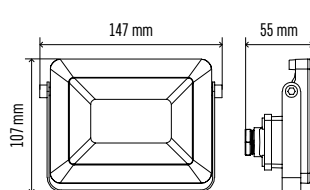
ZS2510

1/-/-20



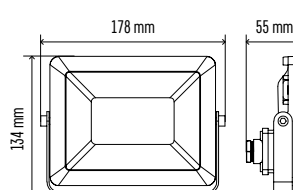
ZS2520

1/-/-20



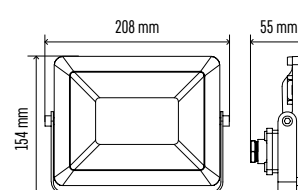
ZS2530

1/-/-12



ZS2540

1/-/-10



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Š / H / V
ZS2510	8592920081495	10 W	800 lm	4 000 K	> 0,9	120°	114 × 51 × 91 mm
ZS2520	8592920081518	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,9	120°	147 × 55 × 107 mm
ZS2530	8592920081532	30 W	2 400 lm	4 000 K	> 0,9	120°	178 × 55 × 134 mm
ZS2540	8592920081556	50 W	4 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	208 × 55 × 154 mm

ILIO PIR

LED reflektory ILIO PIR jsou vybaveny senzorem pohybu, který umožňuje nastavení soumrakového čidla a doby provozu po sepnutí.

Hlavní benefity:

- úspora provozních nákladů až 90 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- krytí IP44 zaručuje voděodolnost
- jednoduché připojení kabelu do svorkovnice

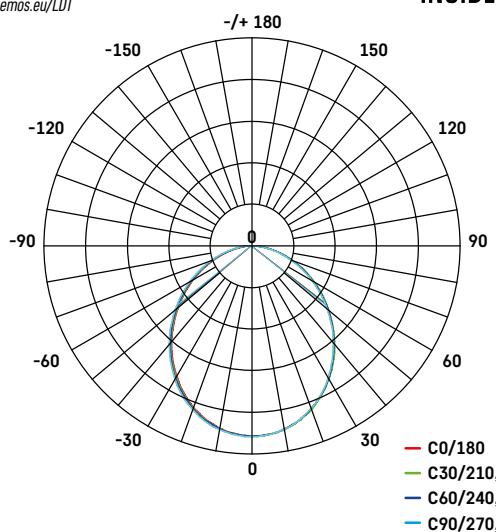
Oblasti použití: osvětlení prostor soukromých i komerčních objektů.



Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP44
IK	IK06

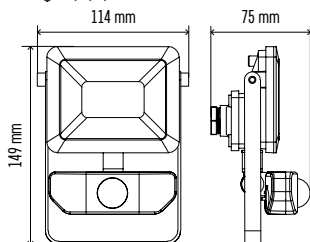


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



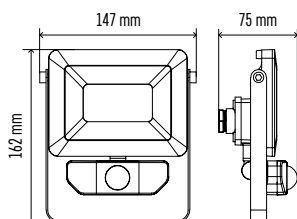
ZS2910

1/-/-18
114 mm



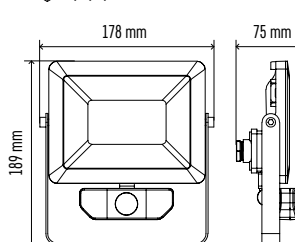
ZS2920

1/-/-12
147 mm



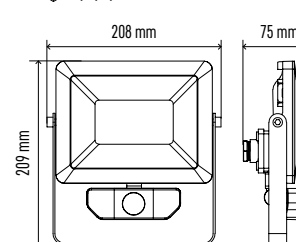
ZS2930

1/-/-10
178 mm



ZS2940

1/-/-5
208 mm



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Detekční úhel	Detekční dosah	Doba sepnutí	Š / H / V
ZS2910	8592920081570	10 W	800 lm	4 000 K	> 0,9	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s - max. 10 min ±1 min	114 × 75 × 149 mm
ZS2920	8592920081792	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,9	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s - max. 10 min ±1 min	147 × 75 × 162 mm
ZS2930	8592920081594	30 W	2 400 lm	4 000 K	> 0,9	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s - max. 10 min ±1 min	178 × 75 × 189 mm
ZS2940	8592920081617	50 W	4 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s - max. 10 min ±1 min	208 × 75 × 209 mm

TAMBO

LED reflektory TAMBO v ultratenkém designu jsou vyrobené z hliníku s mléčným PC difuzorem zajišťujícím příjemně rozptýlené světlo.

Hlavní benefity:

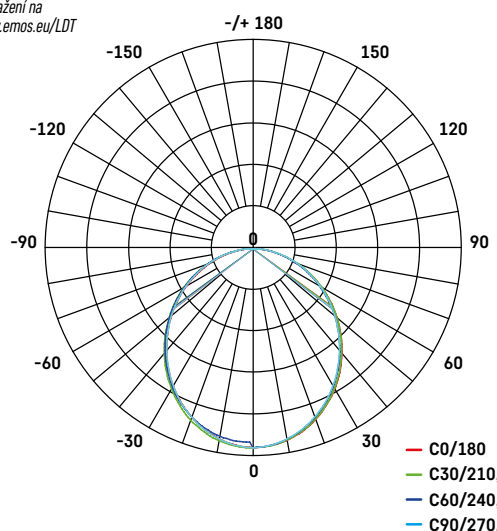
- úspora provozních nákladů až 90 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- ultratenký design

Oblasti použití: nenáročné aplikace v komerčních a privátních objektech a okolním prostředí.

Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP65
IK	IK08
Délka přívodního kabelu	30 cm

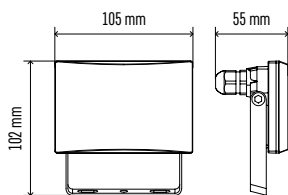


Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



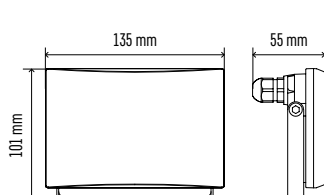
ZS2511

1/-/-/14



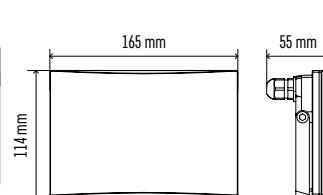
ZS2521

1/-/-/12



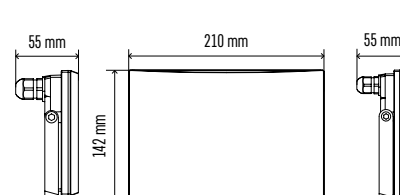
ZS2531

1/-/-/10



ZS2541

1/-/-/7



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Š / H / V
ZS2511	8592920081631	10 W	800 lm	4 000 K	> 0,9	120°	105 × 55 × 102 mm
ZS2521	8592920081655	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,9	120°	135 × 55 × 101 mm
ZS2531	8592920081679	30 W	2 400 lm	4 000 K	> 0,9	120°	165 × 55 × 114 mm
ZS2541	8592920081693	50 W	4 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	210 × 55 × 142 mm

TAMBO PIR

LED reflektory TAMBO PIR jsou vybaveny senzorem pohybu s možností nastavení soumrakového čidla a doby provozu po sepnutí.

Hlavní benefity:

- úspora provozních nákladů až 90 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- krytí IP54 zaručuje voděodolnost
- ultratenký design

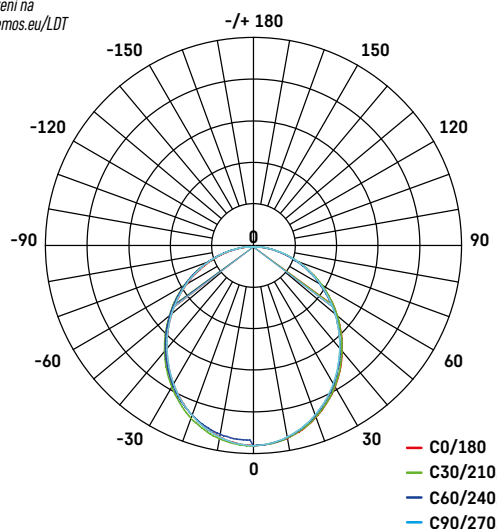
Oblasti použití: nenáročné aplikace v komerčních a privátních objektech a okolním prostředí.



Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP54
IK	IK06
Délka přívodního kabelu	30 cm

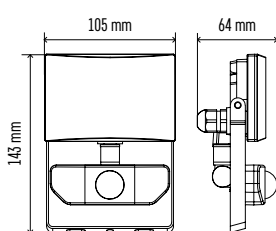


Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



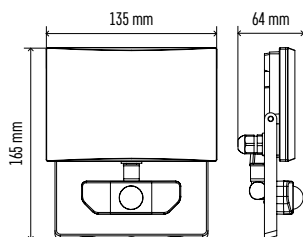
ZS2911

1/-/-14



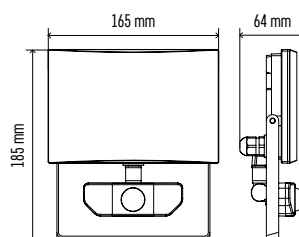
ZS2921

1/-/-12



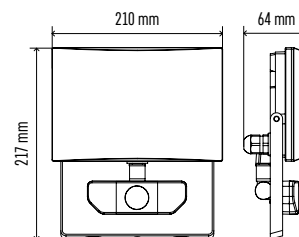
ZS2931

1/-/-10



ZS2941

1/-/-7



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Detekční úhel	Detekční dosah	Doba sepnutí	Š / H / V
ZS2911	8592920081716	10 W	800 lm	4 000 K	> 0,9	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s - max. 10 min ±1 min	105 × 64 × 143 mm
ZS2921	8592920081730	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,9	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s - max. 10 min ±1 min	135 × 64 × 165 mm
ZS2931	8592920081754	30 W	2 400 lm	4 000 K	> 0,9	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s - max. 10 min ±1 min	165 × 64 × 185 mm
ZS2941	8592920081778	50 W	4 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s - max. 10 min ±1 min	210 × 64 × 217 mm

IDEO

LED reflektory IDEO nabízí moderní design v kombinaci s jednoduchým připojením kabelu do svorkovnice. Skleněný mikroprizmatický difusor se stará o dokonale symetrické rozložení světla do osvětlovaného prostoru.

Hlavní benefity:

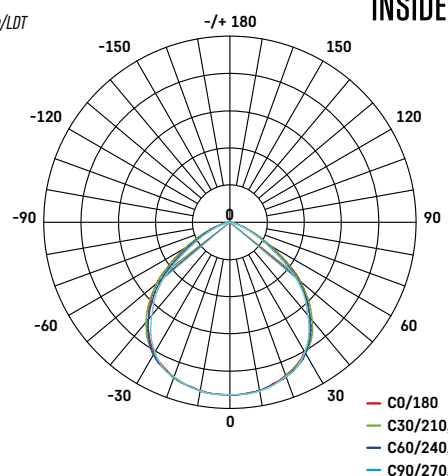
- úspora provozních nákladů až 90 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- jednoduchá montáž ke stěně bez nutnosti demontáže

Oblasti použití: osvětlení fasád, osvětlení soukromých i veřejných prostor, osvětlení prodejních a výstavních stánků.

Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP65
IK	IK08

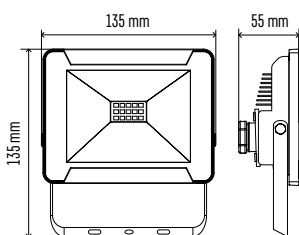


Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



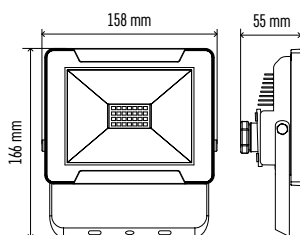
ZS2611

1/-/-/12



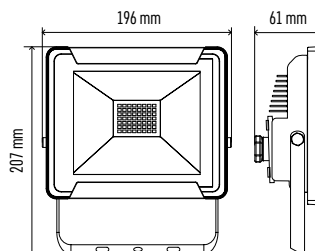
ZS2621

1/-/-/12



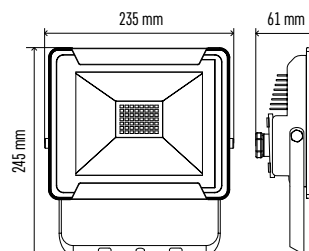
ZS2631

1/-/-/6



ZS2641

1/-/-/6



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Š / H / V
ZS2611	8592920039861	10 W	800 lm	4 000 K	> 0,5	120°	135 × 55 × 135 mm
ZS2621	8592920039885	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,5	120°	158 × 55 × 166 mm
ZS2631	8592920039908	30 W	2 400 lm	4 000 K	> 0,9	120°	196 × 61 × 207 mm
ZS2641	8592920039922	50 W	4 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	235 × 61 × 245 mm

IDEO PIR

LED reflektory IDEO PIR nabízí atraktivní design v kombinaci s jednoduchým připojením kabelu do svorkovnice. Skleněný mikroprizmatický difusor se stará o dokonale symetrické rozložení světla do osvětlovaného prostoru. Reflektory jsou vybaveny senzorem pohybu s možností nastavení soumrakového čidla a doby provozu po sepnutí.

Hlavní benefity:

- úspora provozních nákladů až 90 % ve srovnání s halogenovými reflektory
- krytí IP54 zaručuje voděodolnost
- jednoduchá montáž ke stěně bez nutnosti demontáže

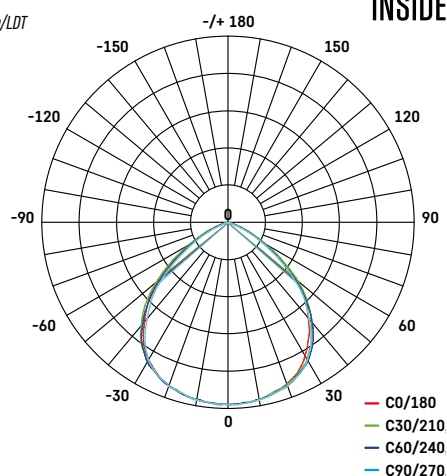
Oblasti použití: osvětlení prostor soukromých i komerčních objektů.



Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP54
IK	IK08

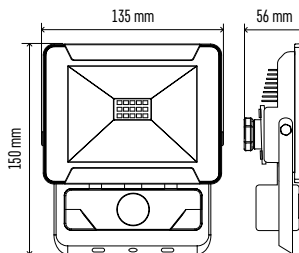


Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



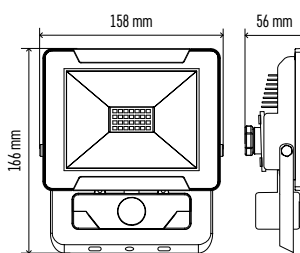
ZS2711

1/-/-10



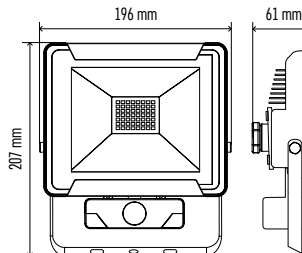
ZS2721

1/-/-12



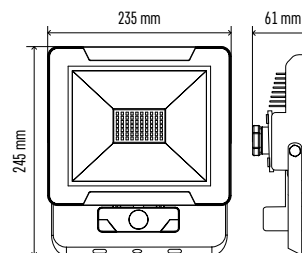
ZS2731

1/-/-6

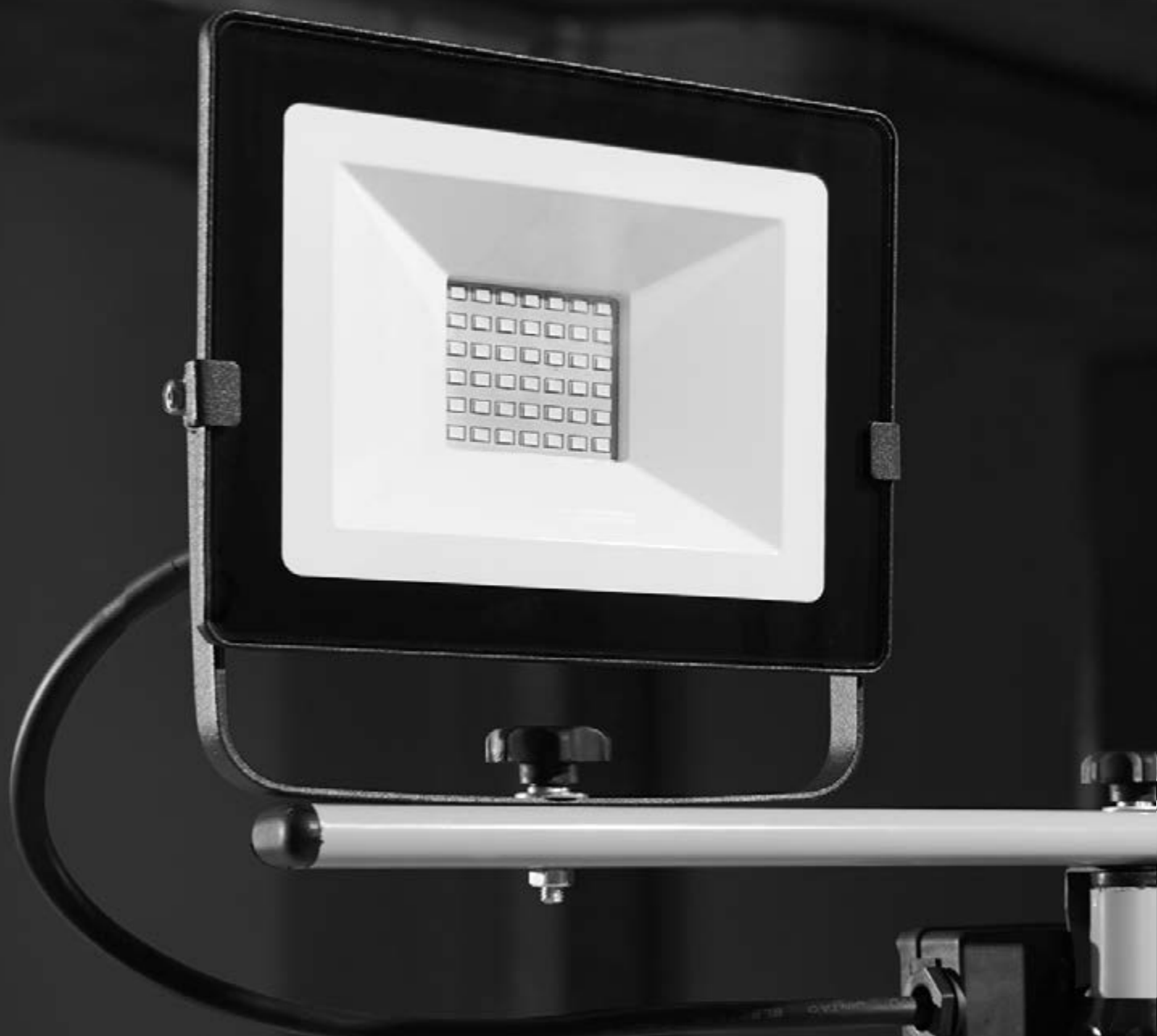


ZS2741

1/-/-6



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Detekční úhel	Detekční dosah	Doba sepnutí	Š / H / V
ZS2711	8592920039946	10 W	800 lm	4 000 K	> 0,5	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s – max. 10 min ±1 min	135 × 56 × 150 mm
ZS2721	8592920039960	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,5	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s – max. 10 min ±1 min	158 × 56 × 166 mm
ZS2731	8592920039984	30 W	2 400 lm	4 000 K	> 0,9	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s – max. 10 min ±1 min	196 × 61 × 207 mm
ZS2741	8592920040003	50 W	4 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	120°	10 m	min. 10 s ±5 s – max. 10 min ±1 min	235 × 61 × 245 mm



PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO LED REFLEKTORY



KABELOVÁ SPOJKA PLASTOVÁ
(I – connector, screw type, 3× 2,5 mm²)

ZS9010

📦 1/-/10/120



KABELOVÁ SPOJKA PLASTOVÁ
(I – connector, screwless type, 3× 2,5 mm²)

ZS9020

📦 1/-/10/120



KABELOVÁ SPOJKA PLASTOVÁ
(T – connector, screw type, 3× 2,5 mm²)

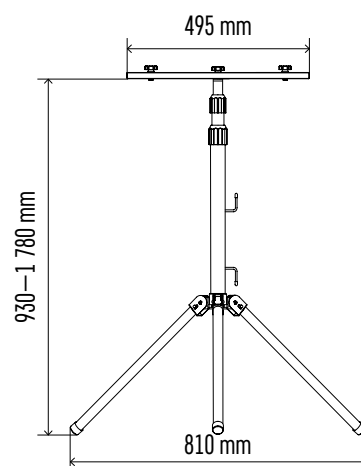
ZS9030

📦 1/-/10/120



ZS9510

1/-/14



PRACOVNÍ SVĚTLA

LED PŘENOSNÉ REFLEKTORY 230 V



ZS2221.2

ZS2231.2

..... více str. 21



ZS3321

ZS3331

ZS3341

.....více str. 22

LED PŘENOSNÉ REFLEKTORY S AKUMULÁTOREM



ZS2811

ZS2821

S2831

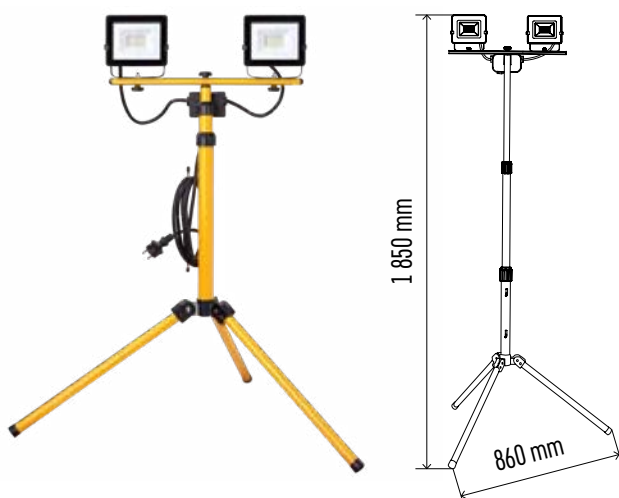
.....více str. 23



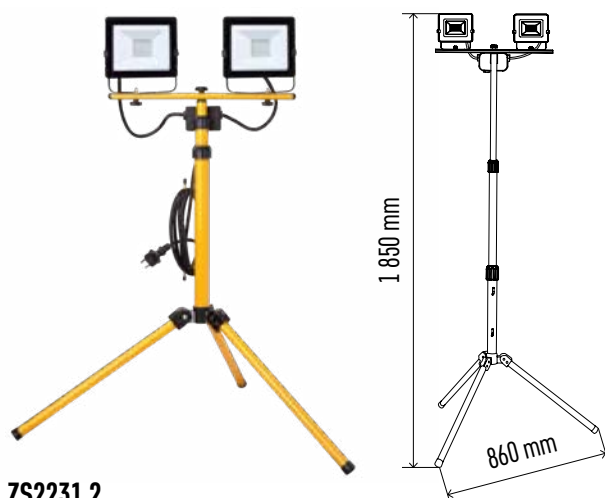
PRACOVNÍ SVĚTLA

Oblasti použití: osvětlení pracovišť na stavbách, u rodinných domů, v garážích, dílnách, autoservisech.

Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP65
IK	IK08
Délka přívodního kabelu	3 m

A+

ZS2221.2

1/-/-2


ZS2231.2

1/-/-2



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Š/H/V
ZS2221.2	8592920067543	2× 20 W	2× 1 600 lm	4 000 K	> 0,5	1 850 × 860 mm
ZS2231.2	8592920067567	2× 30 W	2× 2 400 lm	4 000 K	> 0,5	1 850 × 860 mm

LED REFLEKTORY 230 V

Přenosné LED pracovní reflektory napájené ze sítě, která je možné použít ve vnitřním i vnějším prostředí. Díky své robustní konstrukci jsou vhodné pro práci v náročném prostředí, jsou nárazu a vodě odolné.

Hlavní benefity:

- snadná přenositelnost
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- úhel vyzařování 120°

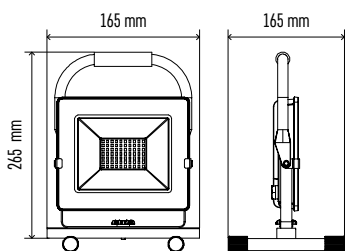
Oblasti použití: osvětlení pracovišť na stavbách, u rodinných domů, v garážích, dílnách, autoservisech.

Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP65
Délka přívodního kabelu	1,5 m



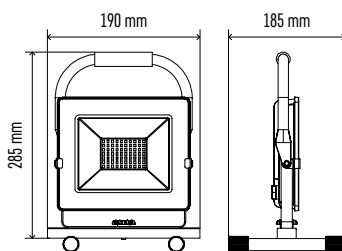
ZS3321

☞ 1/-/-/6



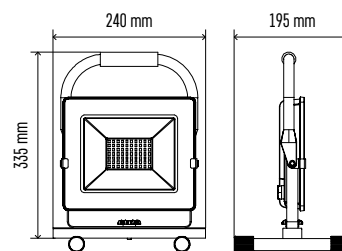
ZS3331

☞ 1/-/-/4



ZS3341

☞ 1/-/-/4



A+



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Š / H / V
ZS3321	8592920062470	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,5	165 × 165 × 265 mm
ZS3331	8592920062494	30 W	2 400 lm	4 000 K	> 0,9	190 × 185 × 285 mm
ZS3341	8592920062517	50 W	4 000 lm	4 000 K	> 0,9	240 × 195 × 335 mm

LED REFLEKTORY S AKUMULÁTOREM

LED pracovní reflektory s akumulátorem nabízející maximální variabilitu při nasvícení pracoviště tam, kde není k dispozici připojení k elektrické síti. Díky své robustní konstrukci jsou vhodné pro práci v náročném prostředí, jsou nárazu a vodě odolné.

Hlavní benefity:

- není třeba přítomnost elektrické sítě
- krytí IP54 zaručuje voděodolnost
- úhel vyzařování 120°

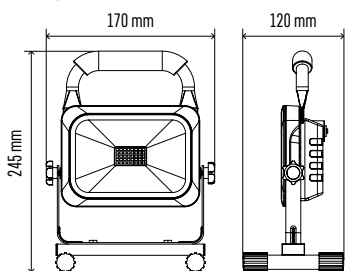
Oblasti použití: osvětlení pracovišť na stavbách, u rodinných domů, v garážích, dílnách, autoservisech.

Životnost	40 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP54
IK	IK08



ZS2811

☐ 1/-/-/8



**3 STEPS
DIMMING**

A⁺

**3
YEARS
WARRANTY**

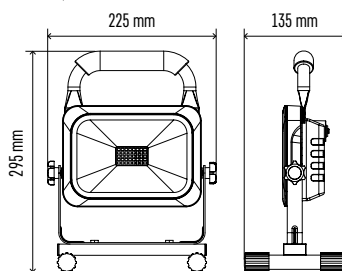
**EPISTAR
CHIP
INSIDE**

Rechargeable



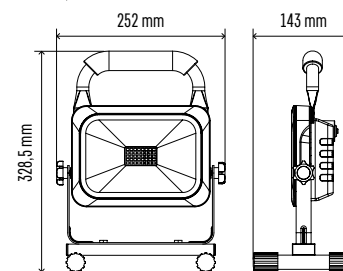
ZS2821

☐ 1/-/-/3



ZS2831

☐ 1/-/-/3



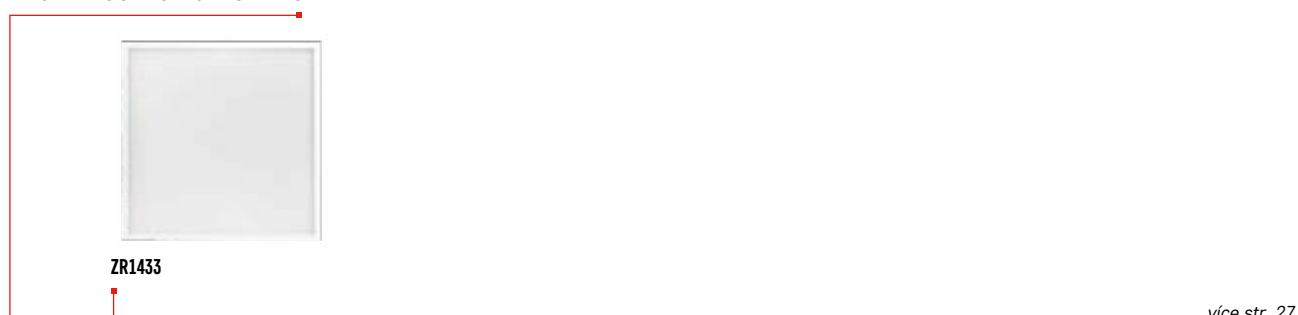
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Flicker-Free	Stmívání	Akumulátor	Doba svícení na AKU	Š / H / V
ZS2811	8592920057636	10 W	800 lm	6 500 K	ano	ano	Li-Ion 2 200 mAh	2,5–10 hodin	170 × 120 × 245 mm
ZS2821	8592920057650	20 W	1 600 lm	6 500 K	ano	ano	Li-Ion 4 400 mAh	2,5–10 hodin	225 × 135 × 295 mm
ZS2831	8592920057674	30 W	2 400 lm	6 500 K	ano	ano	Li-Ion 4 400 mAh	2,5–10 hodin	252 × 143 × 328,5 mm

LED PANELY VELKÉ

PROFI PLUS BACKLIT



PROFI PLUS HIGH CRI SERIES



PROFI PLUS WATERPROOF



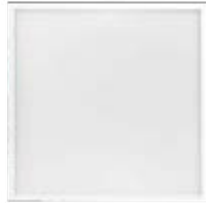
PROFI PLUS



PROFI BACKLIT



PROFI



ZR5422



ZR5421



ZR5412



ZR8412

.....vice str. 34–35

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO LED PANELY



4 PRUŽINY
pro panel 600 × 600 mm
(300 mm)

ZR9001



6 PRUŽIN
pro panel 1 200 × 300 mm

ZR9002



4 HÁČKY
pro panel 600 × 600 mm
(300 mm)

ZR9010



6 HÁČKŮ
pro panel 1 200 × 300 mm

ZR9011



4 LANKA PRO ZAVĚŠENÍ
DĚLKA 5–145 CM
pro panel 600 × 600 mm
(300 mm)

ZR9020

.....vice str. 36



6 LANEK PRO ZAVĚŠENÍ
DĚLKA 5–145 CM
pro panel 1 200 × 300 mm

ZR9021



RÁMEČEK
pro panel 600 × 600 mm
bezšroubový

ZR9034



RÁMEČEK
pro panel 300 × 1 200 mm
bezšroubový

ZR9035



EMERGENCY
MODUL 1H

ZR9310



MULTIFUNKČNÍ
EXTERNÍ DRIVER
pro LED panely

ZR9080

.....vice str. 36



EAGLERISE
model EBPO40C0700SSL08
40 W, 700 mA DC

ZZ4070D



EAGLERISE
model FLS-40-1050-DALI-LA
40 W, 1050 mA DC

ZZ409BD



TRIAC DIMMABLE DRIVER
Eaglerise EIP012C0300LSD1L
12 W, 300 mA DC

ZZ1230T



TRIAC DIMMABLE DRIVER
Eaglerise EIP020C0450LSD1L
18 W, 450 mA DC

ZZ2045T



TRIAC DIMMABLE DRIVER
Eaglerise EIP030C0600LSD1L
30 W, 600 mA DC

ZZ3060T

.....vice str. 37

PROFI PLUS BACKLIT

Moderní úsporná svítidla PROFI PLUS BACKLIT využívají technologii backlit. Oproti konvenčním panelům nabízí rovnoměrnější vyzařování světla a vyšší světelnou účinnost.

Hlavní benefity:

- vysoká účinnost a rovnoměrnost vyzařovaného světla
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI > 80
- příjemně rozptýlené světlo

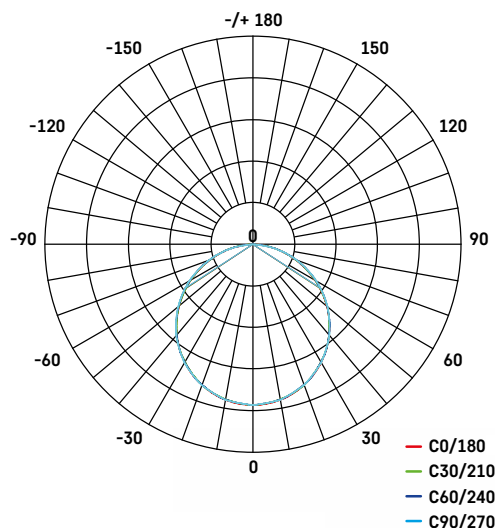
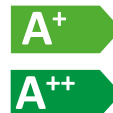
Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.



Životnost (L80)	50 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	ocelový plech
Materiál difuzoru	plast (PS)
IP	IP20
Rozměr	595 × 595 mm



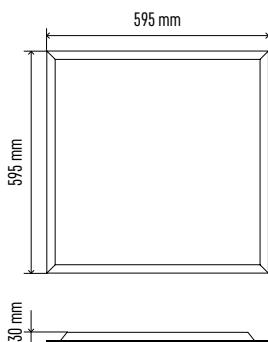
Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



ZR1622



1/-/1/1



ZR1622D

BACKLIT UGR
DALI

1/-/1/1 ... viz. strana 37

ZR1622E

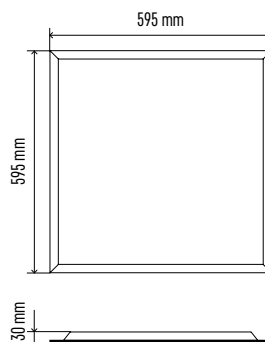
BACKLIT UGR
EMERGENCY

1/-/1/1 ... viz. strana 36

ZR1612



1/-/1/1



ZR1612D

BACKLIT
DALI

1/-/1/1 ... viz. strana 37

ZR1612E

BACKLIT
EMERGENCY

1/-/1/1 ... viz. strana 36

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za	CCT	PF	Typ difuzoru	Světelná účinnost	UGR <	Flicker-Free	Š / H / V
ZR1622	8592920085523	34 W	3 900 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	115 lm/W	19	ano	595 × 30 × 595 mm
ZR1612	8592920085530	34 W	4 080 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	120 lm/W	22	ano	595 × 30 × 595 mm
ZR1622D	8592920085271	34 W	3 900 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	115 lm/W	19	ano	595 × 30 × 595 mm
ZR1612D	8592920085288	34 W	4 080 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	120 lm/W	22	ano	595 × 30 × 595 mm
ZR1622E	8592920085295	34 W	3 900 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	115 lm/W	19	ano	595 × 30 × 595 mm
ZR1612E	8592920085301	34 W	4 080 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	120 lm/W	22	ano	595 × 30 × 595 mm

PROFI PLUS HIGH CRI SERIES

Svítlidla PROFI PLUS HIGH CRI SERIES jsou nejnovější verzí profesionálního osvětlení. Díky své špičkové kvalitě světla jsou určena pro osvětlení prostor, ve kterých je třeba dosáhnout přesného podání barev.

Hlavní benefity:

- vynikající kvalita světla – CRI > 95
- činitel oslnění UGR < 19
- odolnost světlovodivé desky (LGP) proti žloutnutí vlivem UV záření

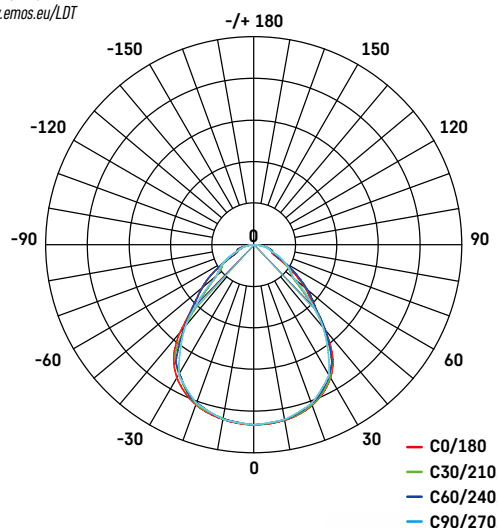
Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.



Životnost (L80)	40 000 hodin
CRI	> 95
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP20
Rozměr	595 × 595 mm

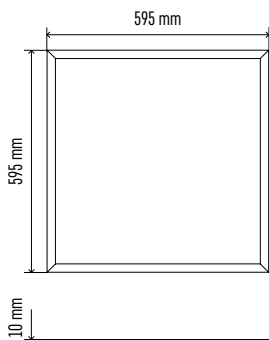


Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



ZR1433

1/-/-/5

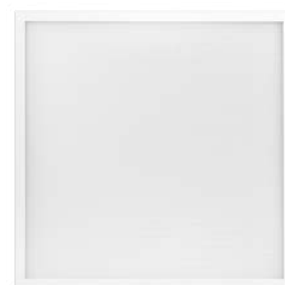


ZR1433D UGR CRI>95 DALI

1/-/-/1 ... viz. strana 37

ZR1433E UGR CRI>95 EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za	CCT	PF	Typ difuzoru	Světelná účinnost	UGR <	Flicker-Free	Š / H / V
ZR1433	8592920083291	40 W	3 600 lm	2× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	100 lm/W	19	ano	595 × 10 × 595 mm
ZR1433D	8592920085219	40 W	3 600 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	100 lm/W	19	ano	595 × 10 × 595 mm
ZR1433E	8592920085226	40 W	3 600 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	100 lm/W	19	ano	595 × 10 × 595 mm

PROFI PLUS WATERPROOF

Úsporná svítidla PROFI PLUS WATERPROOF čtvercového tvaru jsou určena pro profesionální osvětlení vnitřních prostor, ve kterých je vyžadována zvýšená voděodolnost.

Hlavní benefity:

- krytí IP65 a IP44 zaručují voděodolnost
- činitel oslnění UGR < 19
- odolnost světlovodivé desky (LGP) proti žloutnutí vlivem UV záření

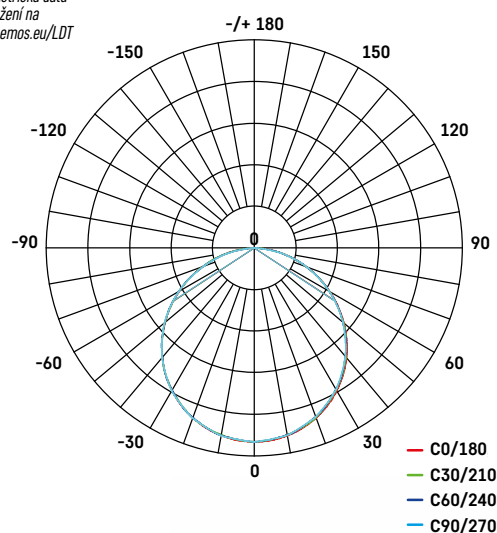
Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.



Životnost (L80)	40 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP65 IP20/IP44
Rozměr	595 × 595 mm

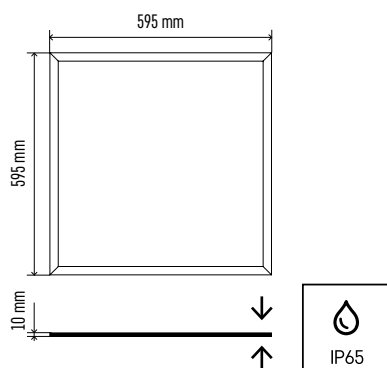


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



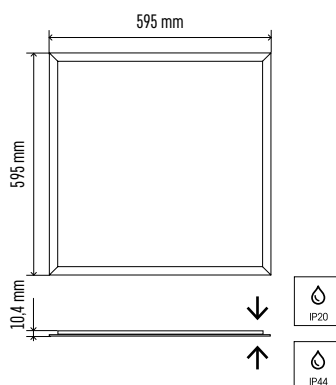
ZR1532

1/-/-/4



ZR1512

1/-/-/5



ZR1512D DALI

1/-/-/1 ... viz. strana 37

ZR1512E EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za	CCT	PF	Typ difuzoru	Světelná účinnost	UGR <	Flicker-Free	Š / H / V
ZR1532	8592920067826	48 W	5 100 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	106 lm/W	22	ano	595 × 10 × 595 mm
ZR1512	8592920076767	40 W	4 240 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	106 lm/W	22	ano	595 × 10,4 × 595 mm
ZR1512D	8592920085196	40 W	4 240 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	106 lm/W	22	ano	595 × 10,4 × 595 mm
ZR1512E	8592920085202	40 W	4 240 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	106 lm/W	22	ano	595 × 10,4 × 595 mm

PROFI PLUS WATERPROOF

Úsporná svítidla PROFI PLUS WATERPROOF obdélníkového tvaru jsou určena pro profesionální osvětlení vnitřních prostor, ve kterých je vyžadována zvýšená voděodolnost.

Hlavní benefity:

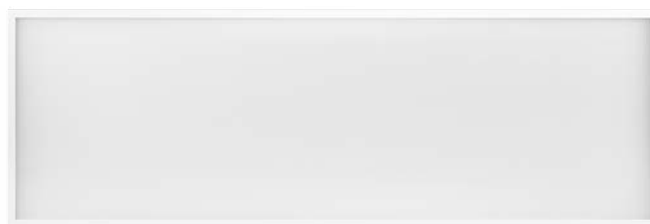
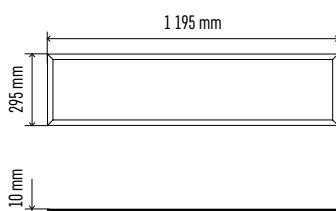
- krytí IP65 a IP20/IP44 zaručují voděodolnost
- činitel oslnění UGR < 19
- odolnost světlovodivé desky (LGP) proti žloutnutí vlivem UV záření

Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.



ZR3532

1/-/-/4



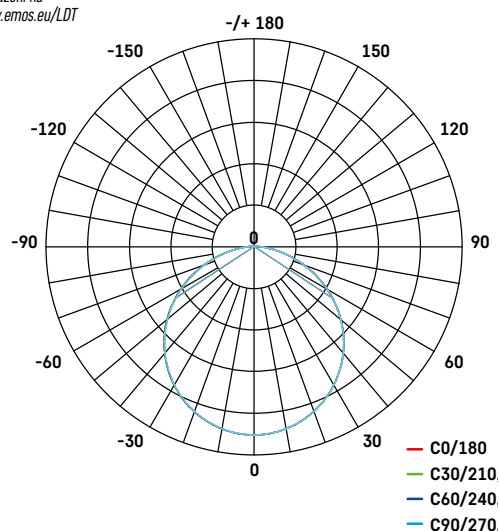
Životnost (L80)	40 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP65
Rozměr	1 195 × 295 mm



Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT

A+

5
YEARS
WARRANTY



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za	CCT	PF	Typ difuzoru	Světelná účinnost	UGR <	Flicker-Free	Š / H / V
ZR3532	8592920067840	48 W	5 400 lm	2 × 36 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	113 lm/W	22	ano	1 195 × 10 × 295 mm

PROFI PLUS

Svítlidla řady PROFI PLUS čtvercového tvaru představují efektivní variantu pro osvětlení vnitřních prostor.

Hlavní benefity:

- vysoká účinnost a úspora energie
- činitel oslnění UGR < 19
- odolnost světlovodivé desky (LGP) proti žloutnutí vlivem UV záření

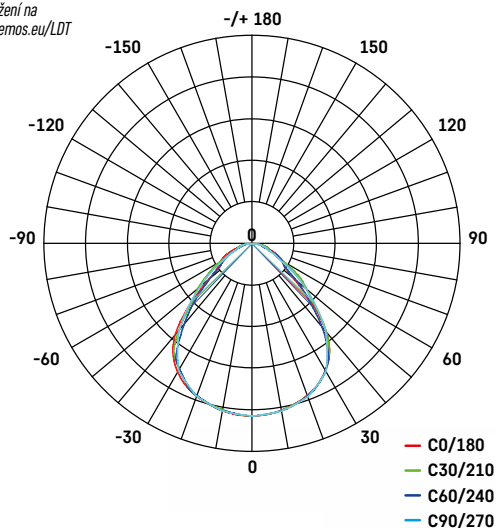
Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.



Životnost (L80)	40 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP20
Rozměr	595 × 595 mm

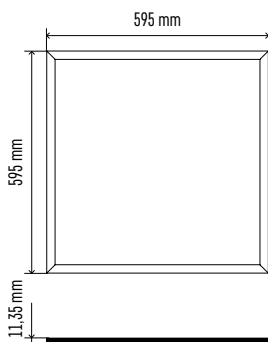


Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



ZR1422

1/-/-/4



ZR1422D UGR DALI

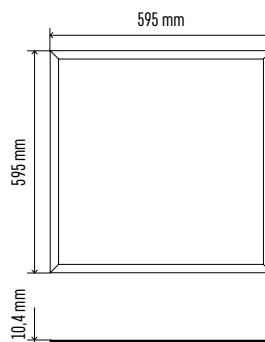
1/-/-/1 ... viz. strana 37

ZR1422E UGR EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36

ZR1412

1/-/-/4



ZR1412D DALI

1/-/-/1 ... viz. strana 37

ZR1412E EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za	CCT	PF	Typ difuzoru	Světelná účinnost	UGR <	Flicker-Free	Š / H / V
ZR1422	8592920034071	40 W	4 000 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	100 lm/W	19	ano	595 × 11,35 × 595 mm
ZR1412	8592920034057	40 W	4 240 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	106 lm/W	22	ano	595 × 10,4 × 595 mm
ZR1422D	8592920085233	40 W	4 000 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	100 lm/W	19	ano	595 × 11,35 × 595 mm
ZR1412D	8592920085240	40 W	4 240 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	106 lm/W	22	ano	595 × 10,4 × 595 mm
ZR1422E	8592920085257	40 W	4 000 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	100 lm/W	19	ano	595 × 11,35 × 595 mm
ZR1412E	8592920085264	40 W	4 240 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	106 lm/W	22	ano	595 × 10,4 × 595 mm

PROFI PLUS

Svítlidla řady PROFÍ PLUS obdélníkového tvaru představují ideální variantu pro osvětlení vnitřních prostor.

Hlavní benefity:

- vysoká účinnost a úspora energie
- činitel oslnění UGR < 19
- odolnost světlovodivé desky (LGP) proti žloutnutí vlivem UV záření

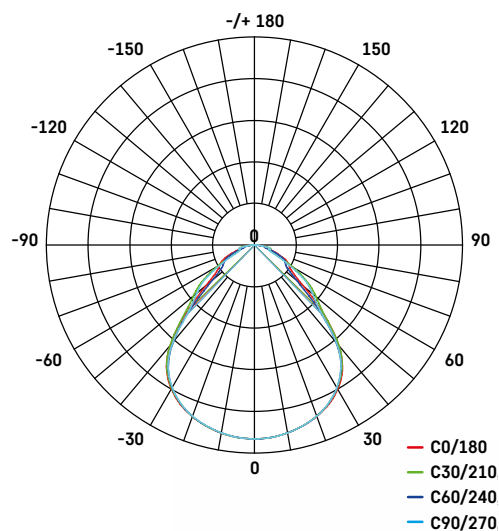
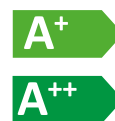
Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.



Životnost (L80)	40 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP20
Rozměr	1 195 × 295 mm



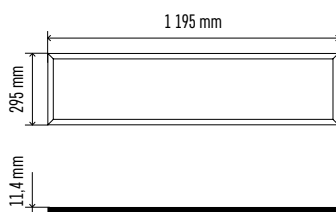
Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



ZR3422



1/-/-/4



ZR3422D DALI

1/-/-/1 ... viz. strana 37

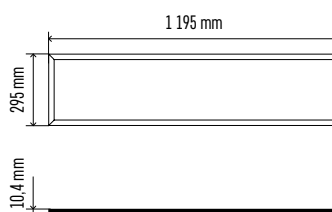
ZR3422E EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36

ZR3412



1/-/-/4



ZR3412D DALI

1/-/-/1 ... viz. strana 37

ZR3412E EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za	CCT	PF	Typ difuzoru	Světelná účinnost	UGR <	Flicker-Free	Š / H / V
ZR3422	8592920069875	40 W	4 000 lm	2× 36 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	100 lm/W	19	ano	1 195 × 11,4 × 295 mm
ZR3412	8592920034118	40 W	4 240 lm	2× 36 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	106 lm/W	22	ano	1 195 × 10,4 × 295 mm
ZR3422D	8592920085318	40 W	4 000 lm	2× 36 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	100 lm/W	19	ano	1 195 × 11,4 × 295 mm
ZR3412D	8592920085400	40 W	4 240 lm	2× 36 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	106 lm/W	22	ano	1 195 × 10,4 × 295 mm
ZR3422E	8592920085325	40 W	4 000 lm	2× 36 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	100 lm/W	19	ano	1 195 × 11,4 × 295 mm
ZR3412E	8592920085332	40 W	4 240 lm	2× 36 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	106 lm/W	22	ano	1 195 × 10,4 × 295 mm

PROFI PLUS

Svítlidla řady PROFÍ PLUS obdélníkového tvaru představují ideální variantu pro osvětlení vnitřních prostor.

Hlavní benefity:

- vysoká účinnost a úspora energie
- činitel oslnění UGR < 19
- odolnost světlovodivé desky (LGP) proti žloutnutí vlivem UV záření

Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.



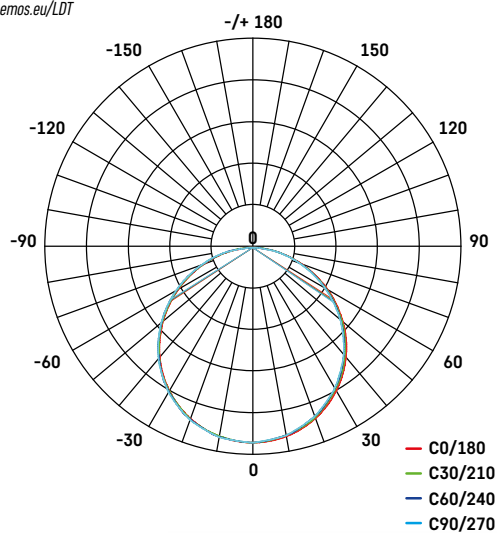
Životnost (L80)	40 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP20
Rozměr	595 × 295 mm



Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT

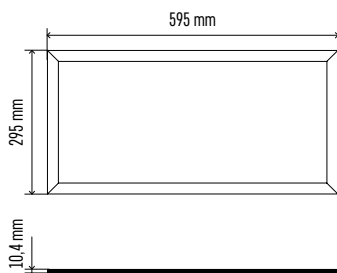
A++

5 YEARS WARRANTY



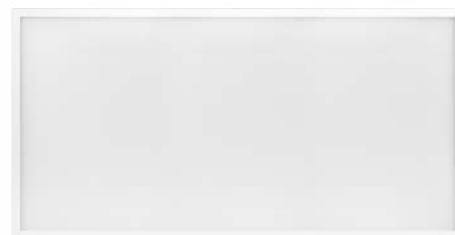
ZR2212

1/-/-/8



ZR2212E EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za	CCT	PF	Typ difuzoru	Světelná účinnost	UGR <	Flicker-Free	Š / H / V
ZR2212	8592920034095	18 W	1 900 lm	2× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	106 lm/W	22	ano	595 × 10,4 × 295 mm
ZR2212E	8592920085349	18 W	1 900 lm	2× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	106 lm/W	22	ano	595 × 10,4 × 295 mm

PROFI BACKLIT

Moderní úsporná svítidla PROFÍ BACKLIT využívají technologii backlit. Oproti konvenčním panelům nabízí rovnoměrnější vyzařování světla a vyšší světelnou účinnost.

Hlavní benefity:

- vysoká účinnost a rovnoměrnost vyzařovaného světla
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI ≥ 80
- příjemně rozptýlené světlo

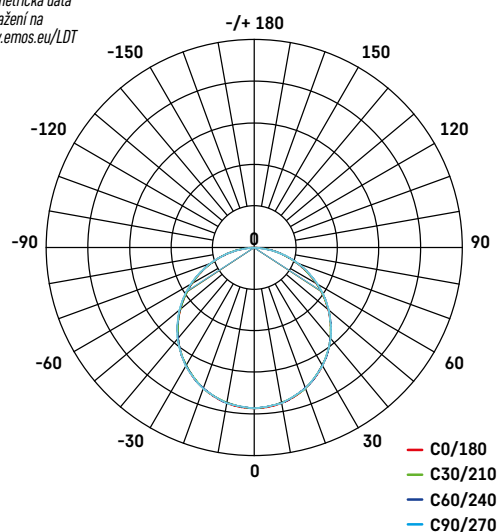
Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.



Životnost (L80)	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	ocelový plech
Materiál difuzoru	plast (PS)
IP	IP20
Rozměr	595 × 595 mm

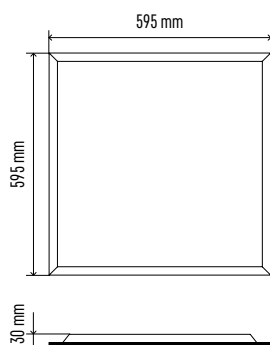


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



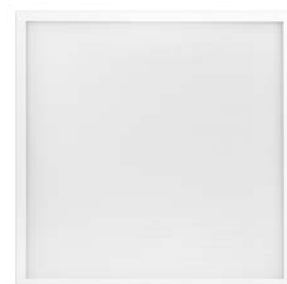
ZR7612

1/-/1/1



ZR7612E BACKLIT EMERGENCY

1/-/1 ... viz. strana 36



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za	CCT	PF	Typ difuzoru	Světelná účinnost	UGR <	Flicker-Free	Š / H / V
ZR7612	8592920085516	36 W	3 600 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	100 lm/W	22	ano	595 × 30 × 595 mm
ZR7612E	8592920085387	36 W	3 600 lm	4× 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	100 lm/W	22	ano	595 × 30 × 595 mm

PROFI

Svítlidla řady PROFÍ čtvercového tvaru představují ekonomickou variantu pro osvětlení zejména kancelářských prostor.

Hlavní benefity:

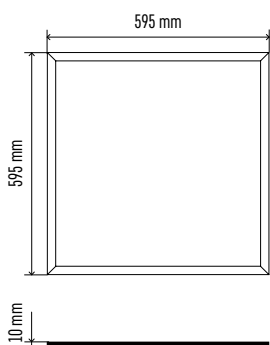
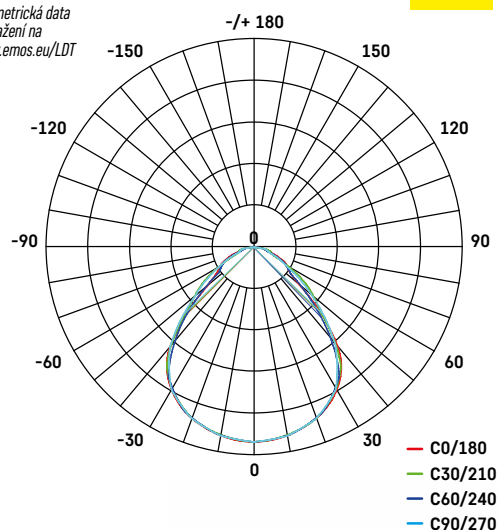
- vysoká účinnost a úspora energie
- činitel oslnění UGR < 19
- příjemně rozptýlené světlo

Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.

Životnost (L80)	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PS) plast (PC)
Materiál LGP	PS
IP	IP20
Rozměr	595 × 595 mm



Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



ZR5422

1/-/-/5

ZR5422E UGR EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36

ZR5421

1/-/-/5

ZR5421E UGR EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36

ZR5412

1/-/-/5

ZR5412E UGR EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za	CCT	PF	Typ difuzoru	Světelná účinnost	UGR <	Flicker-Free	Š / H / V
ZR5422	8592920040379	40 W	4 400 lm	4 × 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	110 lm/W	19	ano	595 × 10 × 595 mm
ZR5421	8592920075449	40 W	3 720 lm	4 × 18 W CFL	3 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	93 lm/W	19	ano	595 × 10 × 595 mm
ZR5412	8592920040355	40 W	4 400 lm	4 × 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	110 lm/W	22	ano	595 × 10 × 595 mm
ZR5422E	8592920085356	40 W	4 400 lm	4 × 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	110 lm/W	19	ano	595 × 10 × 595 mm
ZR5421E	8592920085363	40 W	3 720 lm	4 × 18 W CFL	3 000 K	> 0,9	mikroprizmatický	93 lm/W	19	ano	595 × 10 × 595 mm
ZR5412E	8592920085370	40 W	4 400 lm	4 × 18 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	110 lm/W	22	ano	595 × 10 × 595 mm

PROFI

Svítlidla řady PROFÍ obdélníkového tvaru představují ekonomickou variantu pro osvětlení zejména kancelářských prostor.

Hlavní benefity:

- vysoká účinnost a úspora energie
- činitel oslnění UGR < 19
- příjemně rozptýlené světlo

Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.



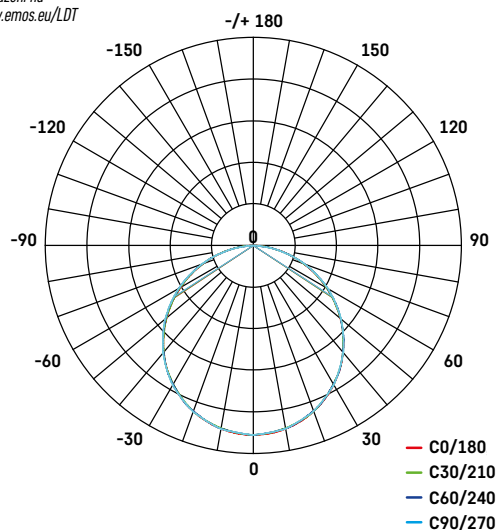
Životnost (L80)	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
Materiál LGP	PS
IP	IP20
Rozměr	1 195 × 295 mm



A⁺

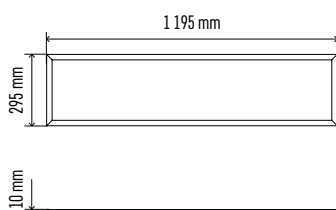
3
YEARS
WARRANTY

Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



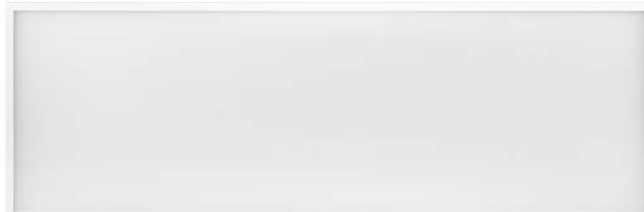
ZR8412

1/-/-/5



ZR8412E EMERGENCY

1/-/-/1 ... viz. strana 36



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za	CCT	PF	Typ difuzoru	Světelná účinnost	UGR <	Flicker-Free	Š / H / V
ZR8412	8592920076781	40 W	4 400 lm	2× 36 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	110 lm/W	22	ano	1 195 × 10 × 295 mm
ZR8412E	8592920085394	40 W	4 400 lm	2× 36 W CFL	4 000 K	> 0,9	mléčný	110 lm/W	22	ano	1 195 × 10 × 295 mm

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO LED PANELY

LED panel je možné instalovat do rastru jako podhledové svítidlo, ale také jako přisazené svítidlo na strop s pomocí našeho instalačního rámečku nebo sadou pružinek či háčků. S pomocí dalšího příslušenství lze tyto případně zavěsit do prostoru.

Hlavní benefity:

- podhledová instalace
- přisazená montáž
- závěsné svítidlo

Oblasti použití: kanceláře, učebny, vnitřní prostory.



ZR9001

1/-/-/100

4 PRUŽINY
pro panel 600 × 600 mm
(300 mm)



ZR9002

1/-/-/100

6 PRUŽIN
pro panel 1 200 × 300 mm



ZR9010

1/-/-/100

4 HÁČKY
pro panel 600 × 600 mm
(300 mm)



ZR9011

1/-/-/100

6 HÁČKŮ
pro panel 1 200 × 300 mm



ZR9020

1/-/-/100

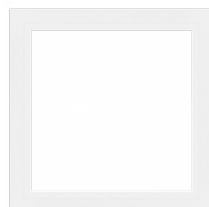
4 LANKA PRO ZAVĚŠENÍ
DĚLKA 5-145 CM
pro panel 600 × 600 mm
(300 mm)



ZR9021

1/-/-/100

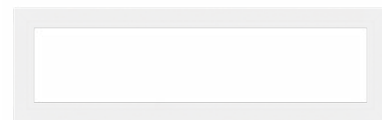
6 LANEK PRO ZAVĚŠENÍ
DĚLKA 5-145 CM
pro panel 1 200 × 300 mm



ZR9034

1/-/-/20

RÁMEČEK
pro panel 600 × 600 mm
bezšroubový



ZR9035

1/-/-/15

RÁMEČEK
pro panel 300 × 1 200 mm
bezšroubový



ZR9310

1/-/-/36

EMERGENCY
MODUL 1H



ZR9080

1/-/-/36

MULTIFUNKČNÍ EXTERNÍ DRIVER
pro LED panely



ZZ4070D

EAGLERISE
 model EBP040C0700SSLD8
 40 W, 700 mA DC

Vhodné pro typ:
ZR1512D
ZR1422D
ZR1412D
ZR3422D
ZR3412D



ZZ409BD

EAGLERISE
 model FLS-40-1050-DALI-LA
 40 W, 1050 mA DC

Vhodné pro typ:
ZR1433D
ZR1622D
ZR1612D



ZZ1230T

TRIAC DIMMABLE DRIVER
 Eaglerise EIP012C0300LSD1L
 12 W, 300 mA DC

Vhodné pro typ:
ZD1131T **ZM5131T**
ZD1132T **ZM5132T**
ZD1232T **ZM5232T**
ZD2131T **ZM6131T**
ZD2132T **ZM6132T**
ZD2232T **ZM6232T**



ZZ2045T

TRIAC DIMMABLE DRIVER
 Eaglerise EIP020C0450LSD1L
 20 W, 450 mA DC

Vhodné pro typ:
ZD1141T **ZM5141T**
ZD1142T **ZM5142T**
ZD1242T **ZM5242T**
ZD2141T **ZM6141T**
ZD2142T **ZM6142T**
ZD2242T **ZM6242T**



ZZ3060T

TRIAC DIMMABLE DRIVER
 Eaglerise EIP030C0600LSD1L
 30 W, 600 mA DC

Vhodné pro typ:
ZD1151T **ZM5151T**
ZD1152T **ZM5152T**
ZD2151T **ZM6151T**
ZD2152T **ZM6152T**

LED PANELY MALÉ

PROFI



ZV1111 ZV1112 ZV1122 ZV1131 ZV1132 ZV1142 ZV1152

.....vice str. 40



ZV2111 ZV2112 ZV2122 ZV2131 ZV2132 ZV2142 ZV2152

.....vice str. 41

EXTENSIO



ZD1311 ZD1312 ZD1321 ZD1322

.....vice str. 42-43

VESTAVNÉ



ZD1121 ZD1122 ZD1131 ZD1132 ZD1141 ZD1142 ZD1151 ZD1152

.....vice str. 44

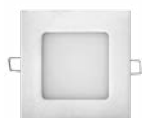


ZD1222 ZD1232 ZD1242

.....vice str. 45

VESTAVNÉ**ZD2121****ZD2122****ZD2131****Z2132****ZD2141****ZD2142****Z2151****ZD2152**

.....vice str. 46

**ZD2222****ZD2232****ZD2242**

.....vice str. 47

PŘISAZENÉ**ZM5121****ZM5122****ZM5131****ZM5132****ZM5141****ZM5142****ZM5151****ZM5152**

.....vice str. 48

**ZM5222****ZM5232****ZM5242**

.....vice str. 49

**ZM6121****ZM6122****ZM6131****ZM6132****ZM6141****ZM6142****ZM6151****ZM6152**

.....vice str. 50

**ZM6222****ZM6232****ZM6242**

.....vice str. 51

PROFI

Atraktivní bezrámečková LED svítidla PROFI jsou vyrobená z kvalitní slitiny hliníku s bílou vnější povrchovou úpravou v kombinaci s difuzorem z mléčného odolného plastu. Svítidla disponují zvýšenou voděodolností a umožňují horizontální i vertikální instalaci.

Hlavní benefity:

- atraktivní tenký design
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- jednoduchá montáž

Oblasti použití: vnitřní i venkovní použití, vhodná zejména do kuchyní, koupelen a na toalety.



ZV1111

1/-/4/20

ZV1112

1/-/4/20

ZV1122

1/-/4/20

ZV1131

1/-/4/16

ZV1132

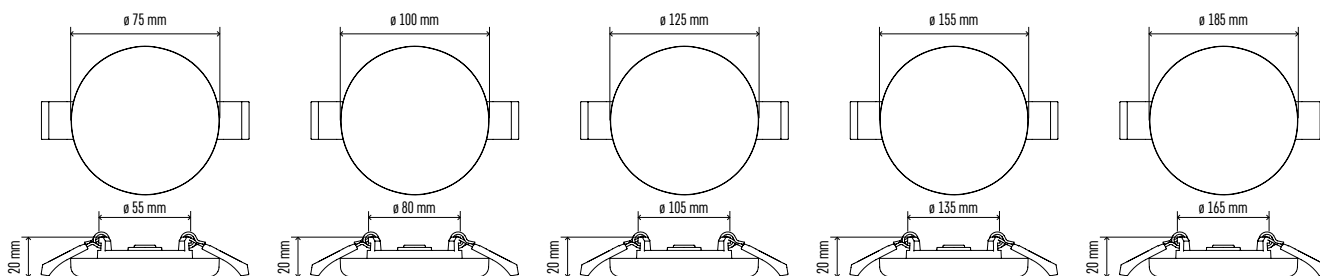
1/-/4/16

ZV1142

1/-/-/10

ZV1152

1/-/-/12

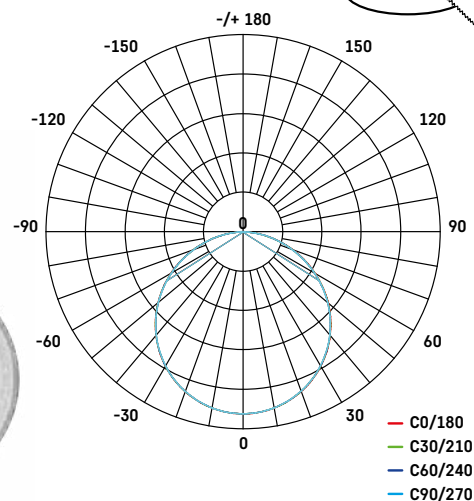
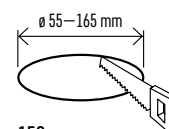


Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průměr / H
ZV1111	8592920067864	6 W	400 lm	3 000 K	> 0,5	ø 75 mm / 20 mm
ZV1112	8592920067888	6 W	400 lm	4 000 K	> 0,5	ø 75 mm / 20 mm
ZV1122	8592920067901	8 W	525 lm	4 000 K	> 0,5	ø 100 mm / 20 mm
ZV1131	8592920067925	11 W	850 lm	3 000 K	> 0,5	ø 125 mm / 20 mm
ZV1132	8592920067949	11 W	850 lm	4 000 K	> 0,5	ø 125 mm / 20 mm
ZV1142	8592920067963	13 W	1 180 lm	4 000 K	> 0,5	ø 155 mm / 20 mm
ZV1152	8592920067987	18 W	1 530 lm	4 000 K	> 0,9	ø 185 mm / 20 mm

Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP65



Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



ZV2111

1/-/4/20

ZV2112

1/-/4/20

ZV2122

1/-/4/20

ZV2131

1/-/4/16

ZV2132

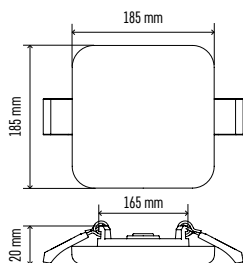
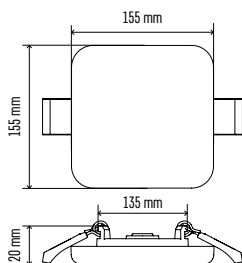
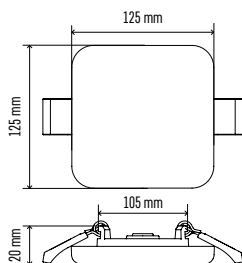
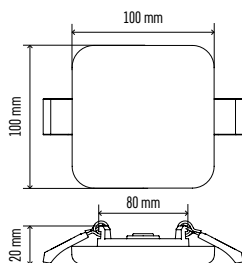
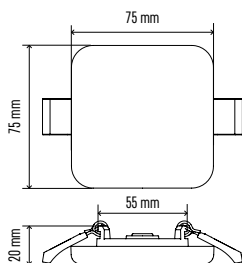
1/-/4/16

ZV2142

1/-/1/10

ZV2152

1/-/1/12



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Š/H/V
ZV2111	8592920068007	6 W	400 lm	3 000 K	> 0,5	75 × 20 × 75 mm
ZV2112	8592920068021	6 W	400 lm	4 000 K	> 0,5	75 × 20 × 75 mm
ZV2122	8592920068045	8 W	525 lm	4 000 K	> 0,5	100 × 20 × 100 mm
ZV2131	8592920068069	11 W	850 lm	3 000 K	> 0,5	125 × 20 × 125 mm
ZV2132	8592920068083	11 W	850 lm	4 000 K	> 0,5	125 × 20 × 125 mm
ZV2142	8592920068106	13 W	1 180 lm	4 000 K	> 0,5	155 × 20 × 155 mm
ZV2152	8592920068120	18 W	1 530 lm	4 000 K	> 0,9	185 × 20 × 185 mm

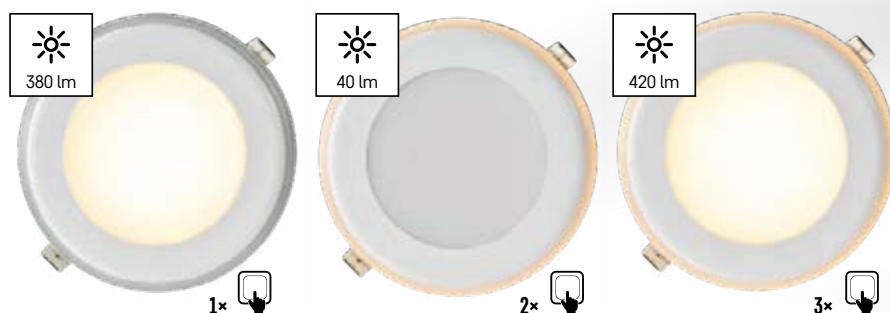
EXTENSIO

Elegantní a nadčasová LED svítidla EXTENSIO s možností volby režimu svícení jsou určena pro moderní interiéry. Změnu režimu svícení je možné provádět běžným vypínačem. Bez nutnosti dodatečných úprav v kabelech tak umožňují dále pracovat se světlem v interiéru.

Hlavní benefity:

- 3 režimy svícení
- halo efekt – funkce nočního režimu
- nemá memory function

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů, prostor a chodeb v kancelářích, hotelech a domácnostech.

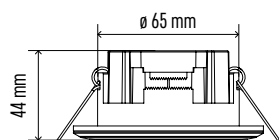
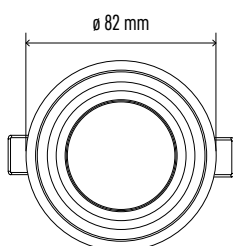


ZD1311

1/-/4/40

ZD1312

1/-/4/40



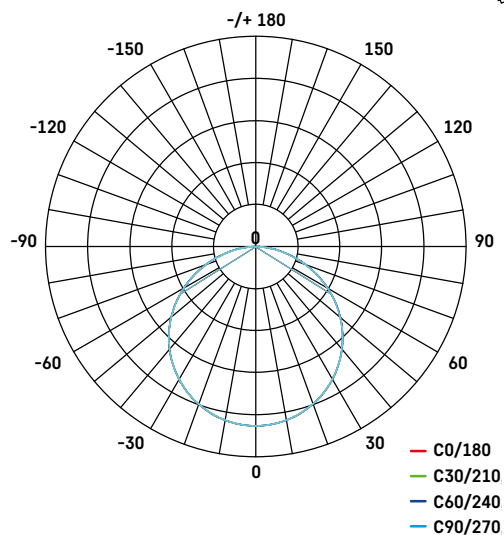
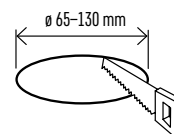
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZD1311	8592920075937	5,5 W	420 lm	3 000 K	> 0,5	ano	ø 82 mm / 44 mm
ZD1312	8592920075968	5,5 W	420 lm	4 000 K	> 0,5	ano	ø 82 mm / 44 mm



Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP20



Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT

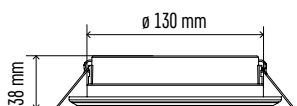
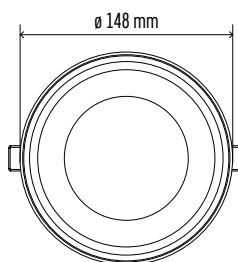


ZD1321

1/-/-/18

ZD1322

1/-/-/18



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZD1321	8592920075999	13 W	800 lm	3 000 K	> 0,5	ano	ø 148 mm / 38 mm
ZD1322	8592920076026	13 W	800 lm	4 000 K	> 0,5	ano	ø 148 mm / 38 mm

VESTAVNÉ

Praktická LED svítidla jsou vyrobena z litého hliníku a akrylátového skla a určena k zapuštění do sádkartonu. S ohledem na použité materiály je zajištěna jejich dlouhá životnost s minimálním úbytkem svítivosti.

Hlavní benefity:

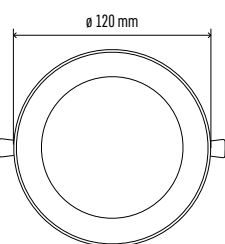
- vysoce kvalitní drivery LIFUD
- LGP - PMMA - příjemně rozptýlené světlo
- snadná instalace

Oblasti použití: osvětlení interiérů v domácnostech.



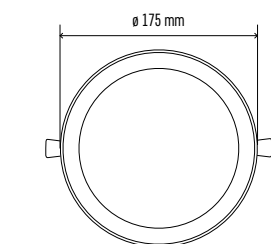
ZD1121

1/-/4/16



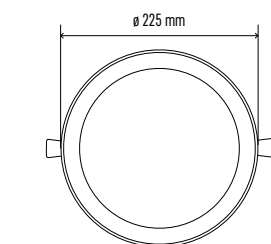
ZD1122

1/-/4/16



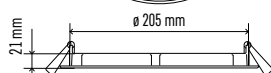
ZD1131

1/-/4/8



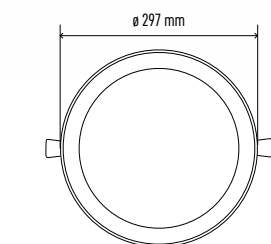
ZD1132

1/-/4/8



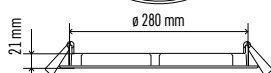
ZD1141

1/-/4/8



ZD1142

1/-/4/8



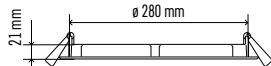
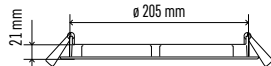
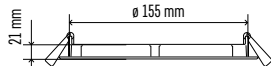
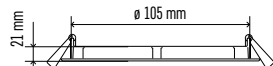
ZD1151

1/-/4



ZD1152

1/-/4



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZD1121	8592920019061	6 W	450 lm	3 000 K	> 0,5	ano	ø 120 mm / 21 mm
ZD1122	8592920019085	6 W	450 lm	4 000 K	> 0,5	ano	ø 120 mm / 21 mm
ZD1131	8592920019108	12 W	1 000 lm	3 000 K	> 0,9	ano	ø 175 mm / 21 mm
ZD1132	8592920019122	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	ø 175 mm / 21 mm
ZD1141	8592920019146	18 W	1 500 lm	3 000 K	> 0,9	ne	ø 225 mm / 21 mm
ZD1142	8592920019160	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 225 mm / 21 mm
ZD1151	8592920019184	24 W	2 000 lm	3 000 K	> 0,9	ne	ø 297 mm / 21 mm
ZD1152	8592920019207	24 W	2 000 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 297 mm / 21 mm

Set se stmívatelným driverem ... viz. strana 37

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZD1131T	8592920084878	12 W	1 000 lm	3 000 K	> 0,9	ano	ø 175 mm / 21 mm
ZD1132T	8592920084885	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	ø 175 mm / 21 mm
ZD1141T	8592920084892	18 W	1 500 lm	3 000 K	> 0,9	ne	ø 225 mm / 21 mm
ZD1142T	8592920084908	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 225 mm / 21 mm
ZD1151T	8592920084915	24 W	2 000 lm	3 000 K	> 0,9	ne	ø 297 mm / 21 mm
ZD1152T	8592920084922	24 W	2 000 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 297 mm / 21 mm

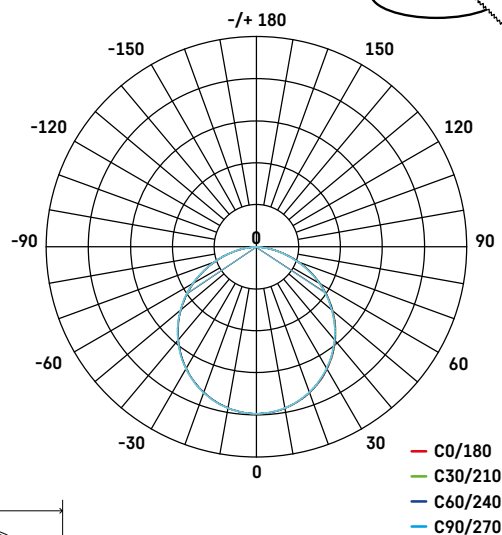
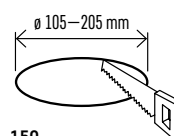




Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PS)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP20

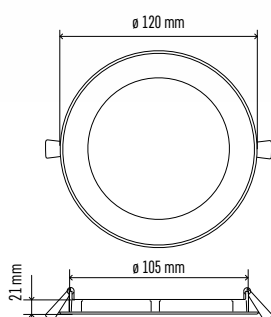


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



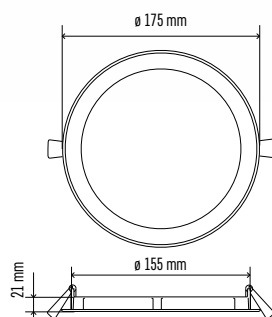
ZD1222

☐ 1/-/4/16



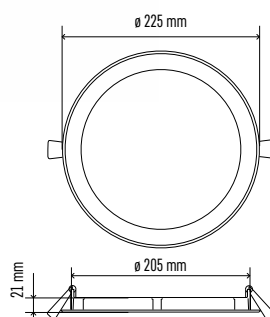
ZD1232

☐ 1/-/4/8



ZD1242

☐ 1/-/4/8



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZD1222	8592920031537	6 W	450 lm	4 000 K	> 0,5	ano	ø 120 mm / 21 mm
ZD1232	8592920031568	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	ø 175 mm / 21 mm
ZD1242	8592920031599	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 225 mm / 21 mm

Set se stmívatelným driverem ... viz. strana 37

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZD1232T	8592920084939	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	ø 175 mm / 21 mm
ZD1242T	8592920084946	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 225 mm / 21 mm

VESTAVNÉ

Praktická LED svítidla jsou vyrobena z litého hliníku a akrylátového skla a určena k zapuštění do sádkartonu. S ohledem na použité materiály je zajištěna jejich dlouhá životnost s minimálním úbytkem svítivosti.

Hlavní benefity:

- vysoce kvalitní drivery LIFUD
- LGP - PMMA - příjemně rozptýlené světlo
- snadná instalace

Oblasti použití: osvětlení interiérů v domácnostech.



ZD2121

1/-/4/16

ZD2122

1/-/4/16

ZD2131

1/-/4/8

ZD2132

1/-/4/8

ZD2141

1/-/4/8

ZD2142

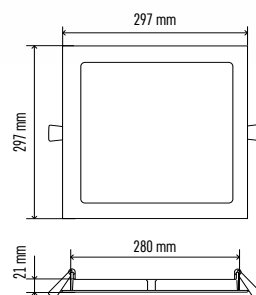
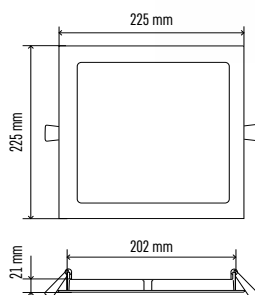
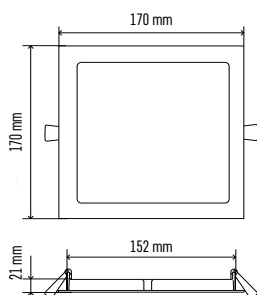
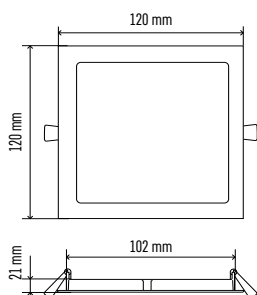
1/-/4/8

ZD2151

1/4/-/4

ZD2152

1/-/4



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Š / H / V
ZD2121	8592920019269	6 W	450 lm	3 000 K	> 0,5	ano	120 × 21 × 120 mm
ZD2122	8592920019283	6 W	450 lm	4 000 K	> 0,5	ano	120 × 21 × 120 mm
ZD2131	8592920019306	12 W	1 000 lm	3 000 K	> 0,9	ano	170 × 21 × 170 mm
ZD2132	8592920019320	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	170 × 21 × 170 mm
ZD2141	8592920019344	18 W	1 500 lm	3 000 K	> 0,9	ne	225 × 21 × 225 mm
ZD2142	8592920019368	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	225 × 21 × 225 mm
ZD2151	8592920019382	24 W	2 000 lm	3 000 K	> 0,9	ne	297 × 21 × 297 mm
ZD2152	8592920019405	24 W	2 000 lm	4 000 K	> 0,9	ne	297 × 21 × 297 mm



Set se stmívatelným driverem ... viz. strana 37

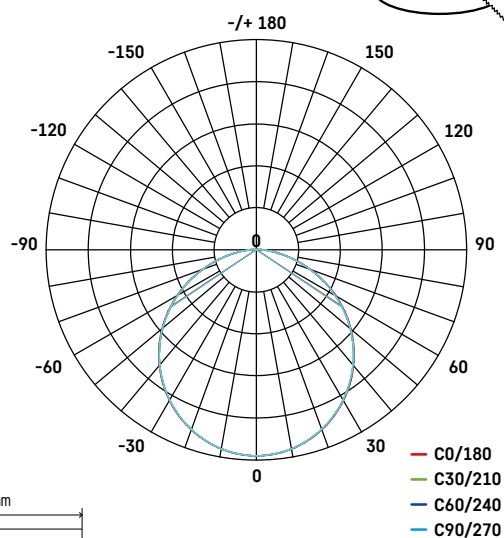
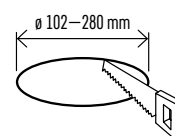
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Š / H / V
ZD2131T	8592920084953	12 W	1 000 lm	3 000 K	> 0,9	ano	170 × 21 × 170 mm
ZD2132T	8592920084960	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	170 × 21 × 170 mm
ZD2141T	8592920084977	18 W	1 500 lm	3 000 K	> 0,9	ne	225 × 21 × 225 mm
ZD2142T	8592920084984	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	225 × 21 × 225 mm
ZD2151T	8592920084991	24 W	2 000 lm	3 000 K	> 0,9	ne	297 × 21 × 297 mm
ZD2152T	8592920085004	24 W	2 000 lm	4 000 K	> 0,9	ne	297 × 21 × 297 mm



Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PS)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP20

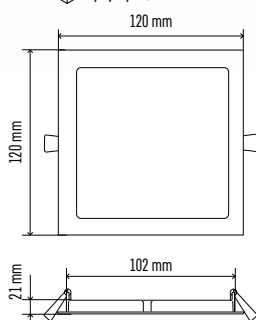


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



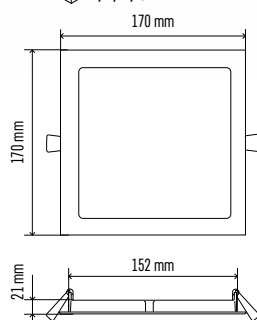
ZD2222

1/-/4/16



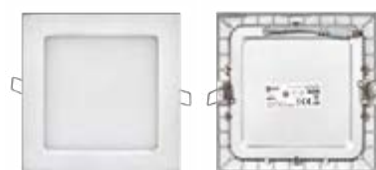
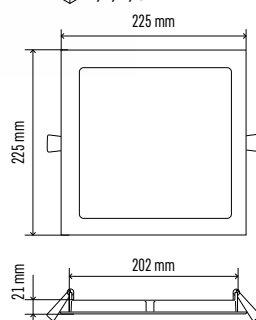
ZD2232

1/-/4/8



ZD2242

1/-/4/8



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Š / H / V
ZD2222	8592920031629	6 W	450 lm	4 000 K	> 0,5	ano	120 × 21 × 120 mm
ZD2232	8592920031650	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	170 × 21 × 170 mm
ZD2242	8592920031681	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	225 × 21 × 225 mm



Set se stmívatelným driverem ... viz. strana 37

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Š / H / V
ZD2232T	8592920085011	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	170 × 21 × 170 mm
ZD2242T	8592920085028	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	225 × 21 × 225 mm

PŘISAZENÉ

Praktická LED svítidla jsou vyrobená z litého hliníku a akrylátového skla a určena k povrchové montáži. S ohledem na použité materiály je zajištěna jejich dlouhá životnost s minimálním úbytkem svítivosti.

Hlavní benefity:

- vysoce kvalitní drivery LIFUD
- LGP - PMMA - příjemně rozptýlené světlo
- snadná instalace

Oblasti použití: osvětlení interiérů v domácnostech.



ZM5121

1/-/4/16

ZM5122

1/-/4/16

ZM5131

1/-/4/16

ZM5132

1/-/4/16

ZM5141

1/-/4/8

ZM5142

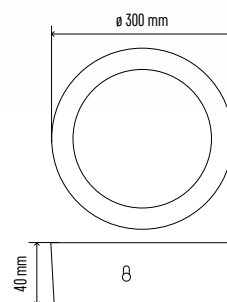
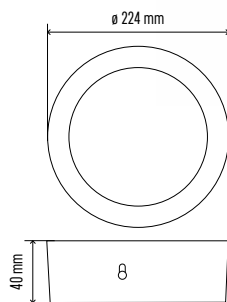
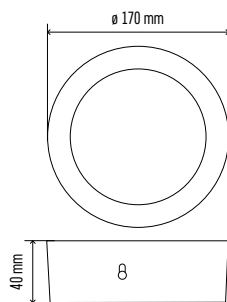
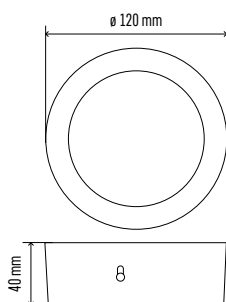
1/-/4/8

ZM5151

1/-/4

ZM5152

1/-/4



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZM5121	8592920023167	6 W	450 lm	3 000 K	> 0,5	ano	ø 120 mm / 40 mm
ZM5122	8592920023181	6 W	450 lm	4 000 K	> 0,5	ano	ø 120 mm / 40 mm
ZM5131	8592920023204	12 W	1 000 lm	3 000 K	> 0,9	ano	ø 170 mm / 40 mm
ZM5132	8592920023228	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	ø 170 mm / 40 mm
ZM5141	8592920023242	18 W	1 500 lm	3 000 K	> 0,9	ne	ø 224 mm / 40 mm
ZM5142	8592920023266	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 224 mm / 40 mm
ZM5151	8592920023280	24 W	2 000 lm	3 000 K	> 0,9	ne	ø 300 mm / 40 mm
ZM5152	8592920023303	24 W	2 000 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 300 mm / 40 mm

Set se stmívatelným driverem ... viz. strana 37

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZM5131T	8592920085035	12 W	1 000 lm	3 000 K	> 0,9	ano	ø 170 mm / 40 mm
ZM5132T	8592920085066	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	ø 170 mm / 40 mm
ZM5141T	8592920085042	18 W	1 500 lm	3 000 K	> 0,9	ne	ø 224 mm / 40 mm
ZM5142T	8592920085073	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 224 mm / 40 mm
ZM5151T	8592920085059	24 W	2 000 lm	3 000 K	> 0,9	ne	ø 300 mm / 40 mm
ZM5152T	8592920085080	24 W	2 000 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 300 mm / 40 mm

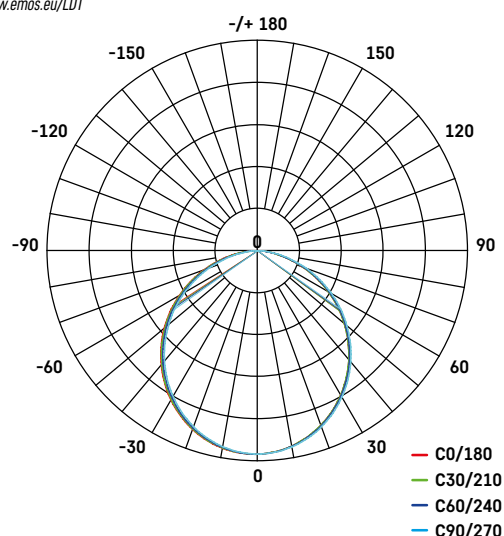




Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PS)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP20

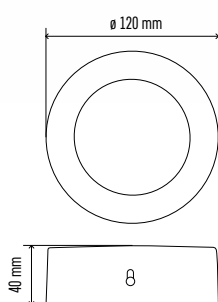


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



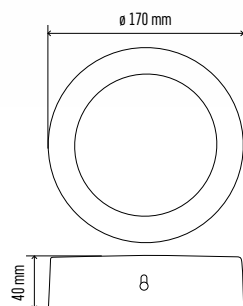
ZM5222

1/-/4/16



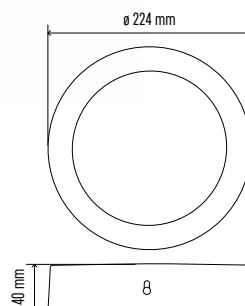
ZM5232

1/-/4/16



ZM5242

1/-/4/8



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZM5222	8592920031711	6 W	450 lm	4 000 K	> 0,5	ano	ø 120 mm / 40 mm
ZM5232	8592920031742	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	ø 170 mm / 40 mm
ZM5242	8592920031773	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 224 mm / 40 mm

Set se stmívatelným driverem ... viz. strana 37

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZM5232T	8592920085097	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	ø 170 mm / 40 mm
ZM5242T	8592920085103	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	ø 224 mm / 40 mm

PŘISAZENÉ

Praktická LED svítidla jsou vyrobena z litého hliníku a akrylátového skla a určena k povrchové montáži. S ohledem na použité materiály je zajištěna jejich dlouhá životnost s minimálním úbytkem svítivosti.

Hlavní benefity:

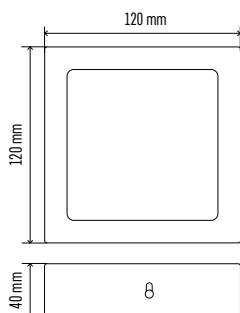
- vysoce kvalitní drivery LIFUD
- LGP - PMMA - příjemně rozptýlené světlo
- snadná instalace

Oblasti použití: osvětlení interiérů v domácnostech.



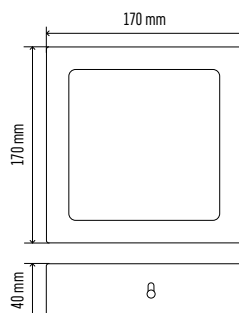
ZM6121

☐ 1/4/-/16



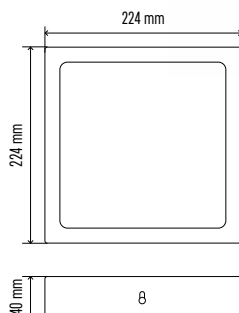
ZM6122

☐ 1/-/4/16



ZM6131

☐ 1/-/4/16

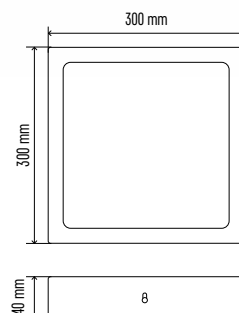


ZM6132

☐ 1/-/4/16

ZM6141

☐ 1/-/4/8



ZM6142

☐ 1/-/4/8

ZM6151

☐ 1/-/4/4



ZM6152

☐ 1/-/4/4

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Š / H / V
ZM6121	8592920023327	6 W	450 lm	3 000 K	> 0,5	ano	120 × 40 × 120 mm
ZM6122	8592920023341	6 W	450 lm	4 000 K	> 0,5	ano	120 × 40 × 120 mm
ZM6131	8592920023365	12 W	1 000 lm	3 000 K	> 0,9	ano	170 × 40 × 170 mm
ZM6132	8592920023389	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	170 × 40 × 170 mm
ZM6141	8592920023402	18 W	1 500 lm	3 000 K	> 0,9	ne	224 × 40 × 224 mm
ZM6142	8592920023426	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	224 × 40 × 224 mm
ZM6151	8592920023440	24 W	2 000 lm	3 000 K	> 0,9	ne	300 × 40 × 300 mm
ZM6152	8592920023464	24 W	2 000 lm	4 000 K	> 0,9	ne	300 × 40 × 300 mm



Set se stmívatelným driverem ... viz. strana 37

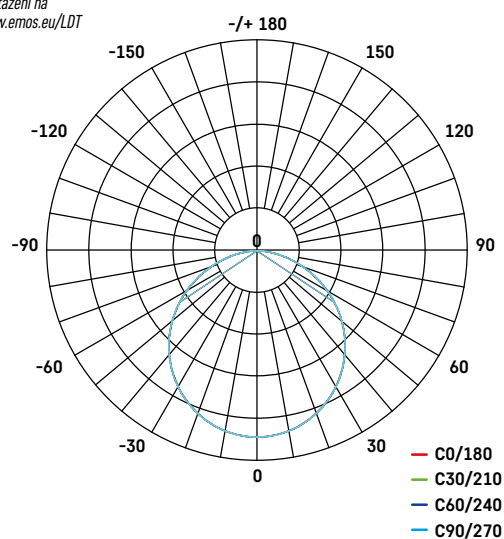
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Š / H / V
ZM6131T	8592920085110	12 W	1 000 lm	3 000 K	> 0,9	ano	170 × 40 × 170 mm
ZM6132T	8592920085141	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	170 × 40 × 170 mm
ZM6141T	8592920085127	18 W	1 500 lm	3 000 K	> 0,9	ne	224 × 40 × 224 mm
ZM6142T	8592920085158	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	224 × 40 × 224 mm
ZM6151T	8592920085134	24 W	2 000 lm	3 000 K	> 0,9	ne	300 × 40 × 300 mm
ZM6152T	8592920085165	24 W	2 000 lm	4 000 K	> 0,9	ne	300 × 40 × 300 mm



Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PS)
Materiál LGP	PMMA
IP	IP20

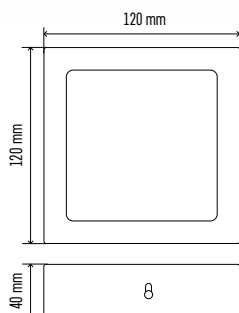


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



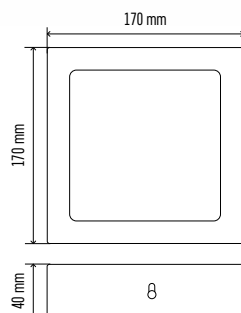
ZM6222

1/-/4/16



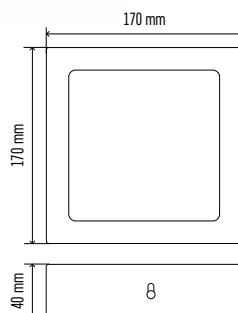
ZM6232

1/-/4/16



ZM6242

1/-/4/8



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Š / H / V
ZM6222	8592920031803	6 W	450 lm	4 000 K	> 0,5	ano	120 × 40 × 120 mm
ZM6232	8592920031834	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	170 × 40 × 170 mm
ZM6242	8592920031865	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	170 × 40 × 170 mm

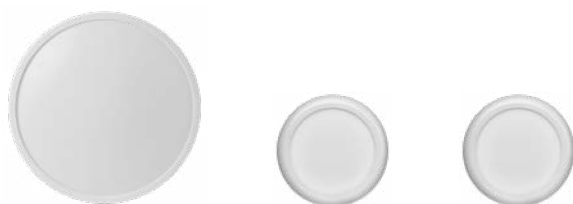


Set se stmívatelným driverem ... viz. strana 37

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Š / H / V
ZM6232T	8592920085172	12 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,9	ano	170 × 40 × 170 mm
ZM6242T	8592920085189	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,9	ne	170 × 40 × 170 mm

PŘISAZENÁ SVÍTIDLA

EXCLUSIVE



ZM5164

ZM7141

ZM7142

.....více str. 54–57

CORI



ZM3301

ZM3302

ZM3303

ZM3304

.....více str. 58–59



ZM3401

ZM3402

ZM3403

ZM3404

.....více str. 58–59

CORI SENSOR

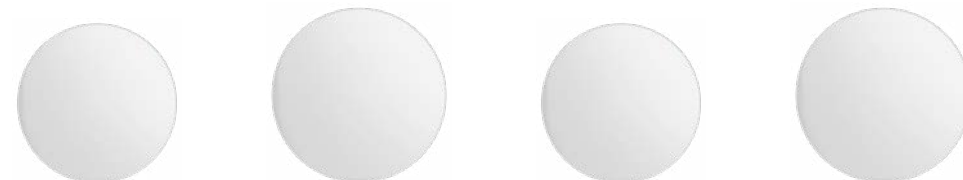


ZM3412

ZM3413

.....více str. 59

TORI



ZM4101

ZM4102

ZM4301

ZM4302

.....více str. 60



ZM4103

ZM4104

ZM4303

ZM4304

.....více str. 60

DORI



ZM4111



ZM4112



ZM4311



ZM4312

.....vice str. 61



ZM4113



ZM4114



ZM4313



ZM4314

.....vice str. 61

WALL/CEILING



ZM3130



ZM3230



ZM3131



ZM3231

.....vice str. 62



ZM3010



ZM3011



ZM3020



ZM3021

.....vice str. 63

EXCLUSIVE

LED svítidla EXCLUSIVE jsou moderní svítidla prvotřídní kvality s přidanou hodnotou, která se vyznačují profesionálním provedením a příjemně rozptýleným světlem.

Hlavní benefity:

- dálkové ovládání pro nastavení parametrů svítidla
- prvotřídní kvalita a exkluzivní vzhled
- integrovaný driver

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů, prostor a chodeb v kancelářích, hotelech a domácnostech.

Zapnout světlo

Změna jasu v krocích

Změna nastavení teploty chromatičnosti

Jas 100 %

Paměť

Světlo automaticky zhasne po 10 minutách

Zrušit funkci časovače

Vypnout světlo

Změna nastavení teploty chromatičnosti

Změna jasu v krocích

Zapnout/vypnout noční osvětlení

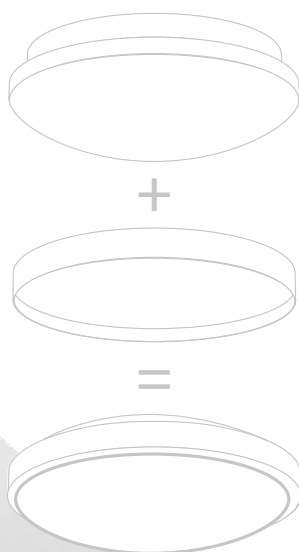
Světlo automaticky zhasne po 30 minutách časovače

Teplá bílá

Neutrální bílá

Studená bílá

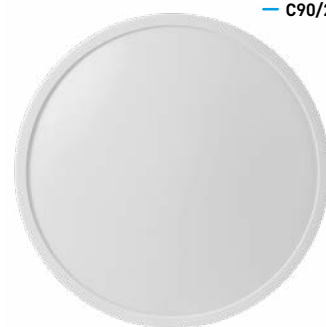
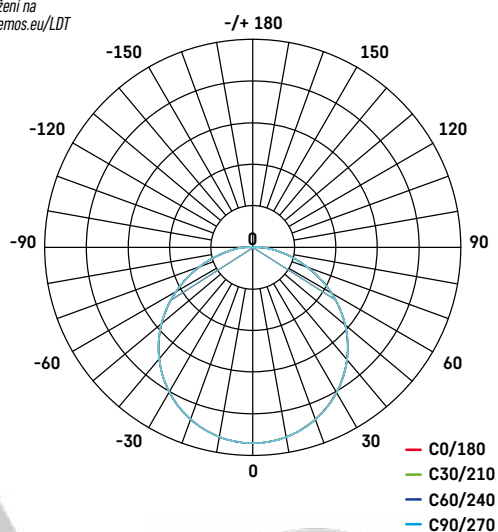
Měnit krokově barevnou teplotu je možné také pomocí vypínače.



Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	ocelový plech
Materiál difuzoru	plast (PS)
IP	IP20

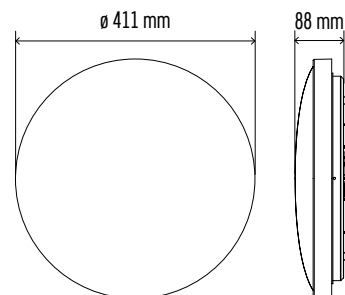


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



ZM5164

1/-/-/4



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průměr / H
ZM5164	8592920057193	2,1–21,5 W	135–1 500 lm	2 700–6 500 K	> 0,5	ø 411 mm / 88 mm

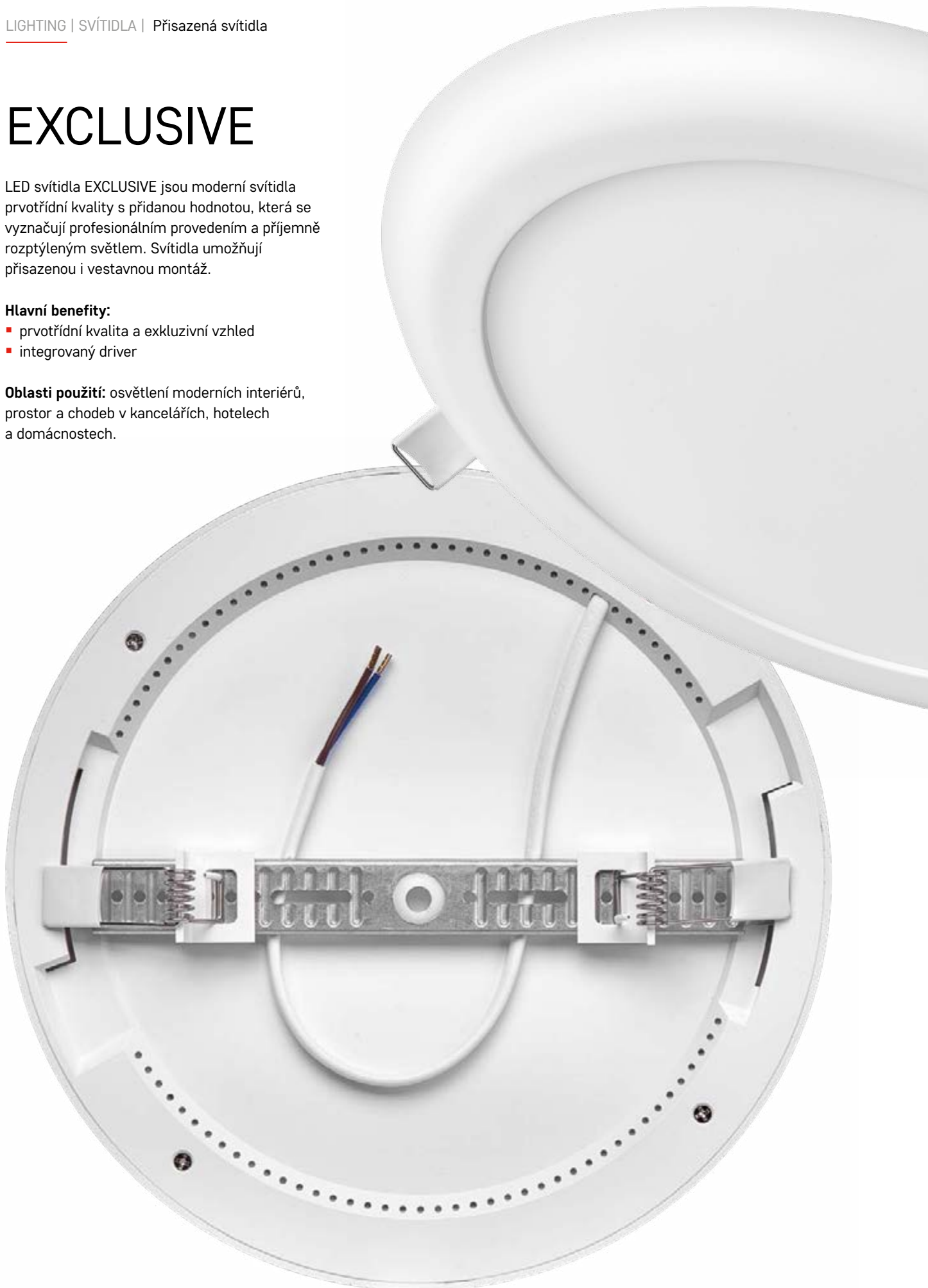
EXCLUSIVE

LED svítidla EXCLUSIVE jsou moderní svítidla prvotřídní kvality s přidanou hodnotou, která se vyznačují profesionálním provedením a příjemně rozptýleným světlem. Svítidla umožňují přisazenou i vestavnou montáž.

Hlavní benefity:

- prvotřídní kvalita a exkluzivní vzhled
- integrovaný driver

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů, prostor a chodeb v kancelářích, hotelech a domácnostech.

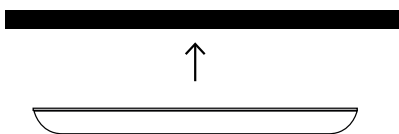
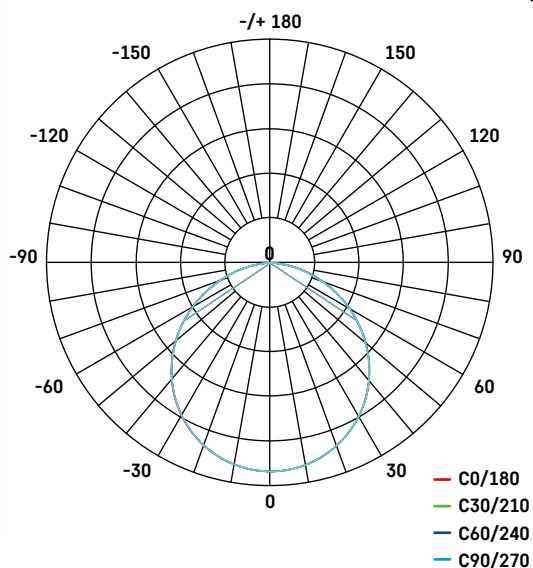
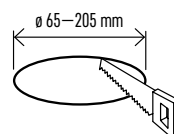




Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PS)
IP	IP20

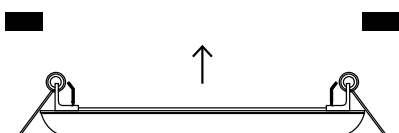


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



Přisazená montáž:

Svítlidlo je vybaveno speciálním prvkem pro univerzální uchycení, umožňujícím bezproblémovou přisazenou montáž.



Vestavná montáž:

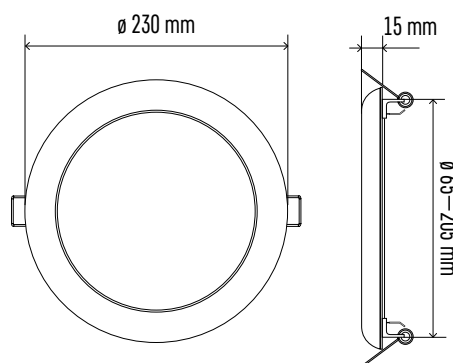
Svítlidlo je vybaveno speciálním prvkem pro univerzální uchycení, umožňujícím bezproblémovou vestavnou montáž.

ZM7141

☐ 1/-/-/12

ZM7142

☐ 1/-/-/12



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Přikon	PF	Průměr / H
ZM7141	8592920066843	18 W	1 500 lm	3 000 K	> 0,5	> 0,5	ø 230 mm / 15 mm
ZM7142	8592920066867	18 W	1 500 lm	4 000 K	> 0,5	> 0,5	ø 230 mm / 15 mm

CORI

Nadčasová stropní/nástěnná LED svítidla CORI zajistí příjemné osvětlení a úsporu energie. Kryt svítidel je vyroben z kvalitního PMMA materiálu, tělo svítidel je ocelové.

Hlavní benefity:

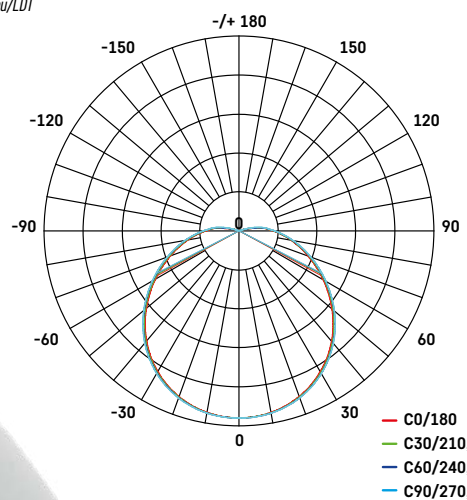
- vysoká světelná účinnost
- konzervativní design
- integrovaný driver

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů, prostor a chodeb v kancelářích, hotelech a domácnostech.

Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	ocelový plech
Materiál difuzoru	plast (PMMA)
IP	IP44

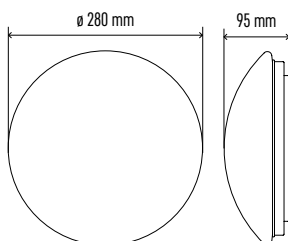


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



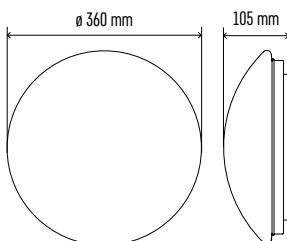
ZM3301

1/-/-10



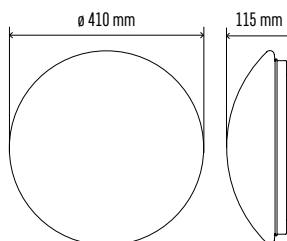
ZM3302

1/-/-16



ZM3303

1/-/-16



ZM3304

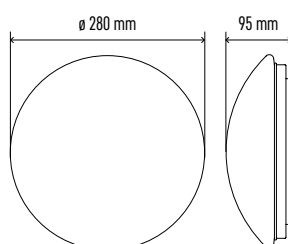
1/-/-16



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průměr / H
ZM3301	8592920038505	12 W	925 lm	3 000 K	> 0,5	ø 280 mm / 95 mm
ZM3302	8592920038529	18 W	1 390 lm	3 000 K	> 0,5	ø 360 mm / 105 mm
ZM3303	8592920038734	22 W	1 760 lm	3 000 K	> 0,5	ø 410 mm / 115 mm
ZM3304	8592920038758	32 W	2 560 lm	3 000 K	> 0,5	ø 410 mm / 115 mm

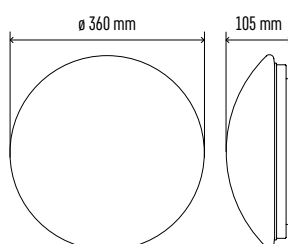
ZM3401

1/-/-12



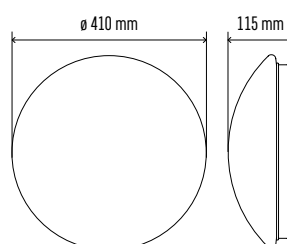
ZM3402

1/-/-12



ZM3403

1/-/-16



ZM3404

1/-/-16



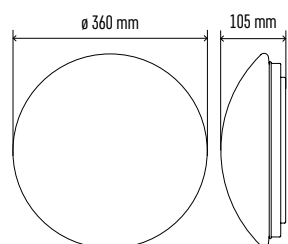
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průměr / H
ZM3401	8592920038543	12 W	1 020 lm	4 000 K	> 0,5	ø 280 mm / 95 mm
ZM3402	8592920038567	18 W	1 530 lm	4 000 K	> 0,5	ø 360 mm / 105 mm
ZM3403	8592920038581	22 W	1 980 lm	4 000 K	> 0,5	ø 410 mm / 115 mm
ZM3404	8592920038604	32 W	2 880 lm	4 000 K	> 0,5	ø 410 mm / 115 mm

CORI SENSOR

Svítlidla jsou vybavena mikrovlnným senzorem detekce pohybu s možností nastavení soumrakového čidla a doby provozu po sepnutí.

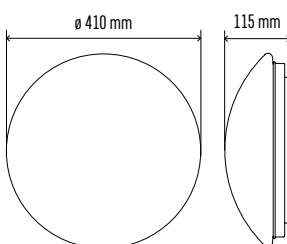
ZM3412

1/-/-16



ZM3413

1/-/-16



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Detekční úhel	Dosah senzoru	Doba sepnutí	Průměr / H
ZM3412	8592920038628	18 W	1 530 lm	4 000 K	> 0,5	150° – při montáži na zdi, 360° – při montáži na stropě	6 m	5 s až 30 min	ø 360 mm / 105 mm
ZM3413	8592920038642	22 W	1 980 lm	4 000 K	> 0,5	150° – při montáži na zdi, 360° – při montáži na stropě	6 m	5 s až 30 min	ø 410 mm / 115 mm

TORI

Elegantní LED svítidla TORI jsou ekonomickou variantou přisazených svítidel v kombinaci s vysokou kvalitou zpracování. Svítidla jsou dodávána ve dvou tvarových provedeních.

Hlavní benefity:

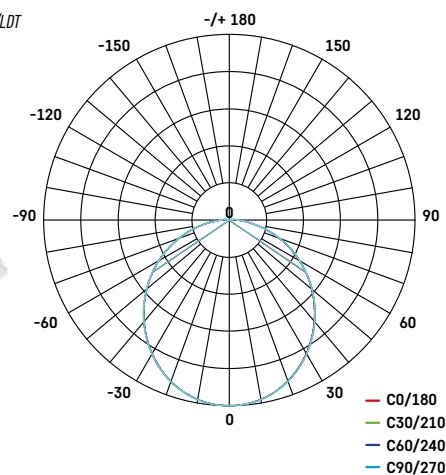
- výborný poměr cena/kvalita
- krytí IP44 zaručuje voděodolnost
- jednoduchá instalace

Oblasti použití: nasvícení chodeb v domech, garážích a technických prostorách.

Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP44

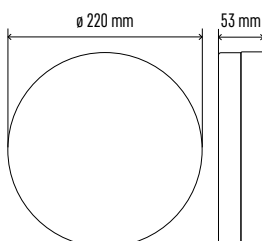


Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



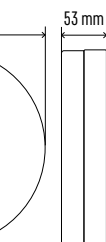
ZM4101

☐ 1/-/-/8



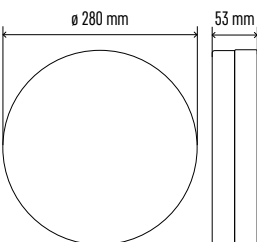
ZM4301

☐ 1/-/-/8



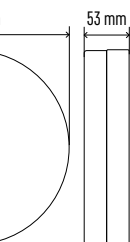
ZM4102

☐ 1/-/-/10



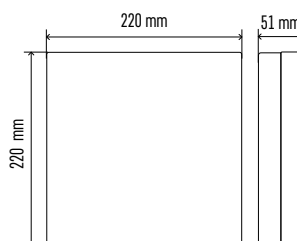
ZM4302

☐ 1/-/-/10



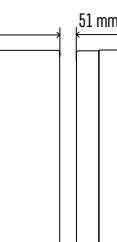
ZM4103

☐ 1/-/-/8



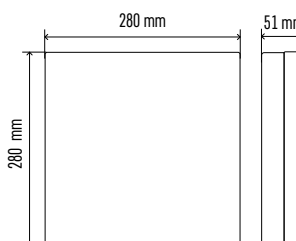
ZM4303

☐ 1/-/-/8



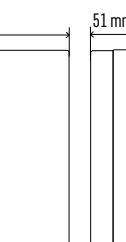
ZM4104

☐ 1/-/-/10



ZM4304

☐ 1/-/-/10



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Průměr / H
ZM4101	8592920022474	15 W	1 050 lm	3 000 K	> 0,5	ano	ø 220 mm / 53 mm
ZM4102	8592920022498	24 W	1 600 lm	3 000 K	> 0,5	ano	ø 280 mm / 51 mm
ZM4301	8592920022559	15 W	1 050 lm	4 000 K	> 0,5	ano	ø 220 mm / 53 mm
ZM4302	8592920022573	24 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,5	ano	ø 280 mm / 51 mm

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Š / H / V
ZM4103	8592920022511	15 W	1 050 lm	3 000 K	> 0,5	ano	220 × 51 × 220 mm
ZM4104	8592920022535	24 W	1 600 lm	3 000 K	> 0,5	ano	280 × 51 × 280 mm
ZM4303	8592920022597	15 W	1 050 lm	4 000 K	> 0,5	ano	220 × 51 × 220 mm
ZM4304	8592920022610	24 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,5	ano	280 × 51 × 280 mm

DORI

Stropní LED svítidla DORI se vyznačují vysokou světelnou účinností a jednoduchým designem. Svítidla jsou dodávána ve dvou tvarových provedeních.

Hlavní benefity:

- vysoká světelná účinnost 85 lm/W
- krytí IP54 zaručuje voděodolnost
- jednoduchá instalace

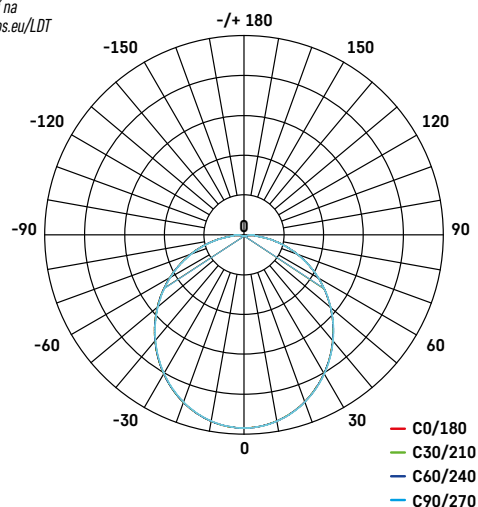
Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů, prostor a chodeb v kancelářích, hotelech a domácnostech.



Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP54



Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



ZM4111

☐ 1/-/-/8

ZM4112

☐ 1/-/-/8

ZM4311

☐ 1/-/-/8

ZM4312

☐ 1/-/-/8

ZM4113

☐ 1/-/-/8

ZM4114

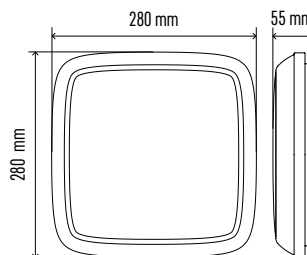
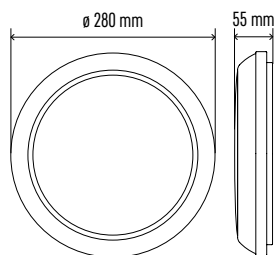
☐ 1/-/-/8

ZM4313

☐ 1/-/-/8

ZM4314

☐ 1/-/-/8



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průměr / H
ZM4111	8592920040461	18 W	1 550 lm	3 000 K	> 0,5	ø 280 mm / 55 mm
ZM4112	8592920040485	24 W	2 050 lm	3 000 K	> 0,5	ø 280 mm / 55 mm
ZM4311	8592920040546	18 W	1 550 lm	4 000 K	> 0,5	ø 280 mm / 55 mm
ZM4312	8592920040560	24 W	2 050 lm	4 000 K	> 0,5	ø 280 mm / 55 mm

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Š / H / V
ZM4113	8592920040508	18 W	1 550 lm	3 000 K	> 0,5	280 × 55 × 280 mm
ZM4114	8592920040522	24 W	2 050 lm	3 000 K	> 0,5	280 × 55 × 280 mm
ZM4313	8592920040584	18 W	1 550 lm	4 000 K	> 0,5	280 × 55 × 280 mm
ZM4314	8592920040607	24 W	2 050 lm	4 000 K	> 0,5	280 × 55 × 280 mm

WALL/CEILING

Řada LED svítidel, která jsou vyrobena z kvalitního plastu a disponují vysokou voděodolností. Svítidla jsou k dispozici v několika tvarových a barevných provedeních, dostupné jsou i modely s PIR čidlem pohybu.

Hlavní benefity:

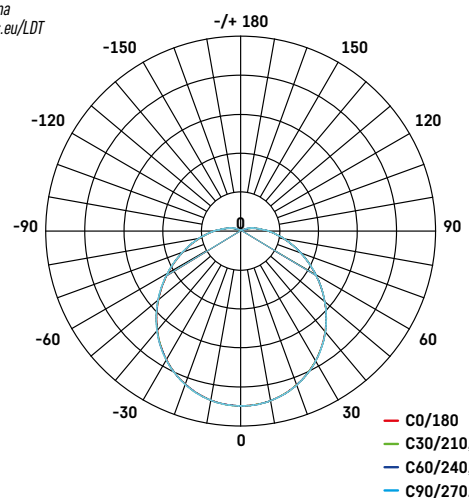
- kruhové a oválné provedení
- úspora energie
- krytí IP54/IP65 zaručuje voděodolnost

Oblasti použití: veškeré vnitřní i venkovní prostředí bytových, nebytových prostor a domů.

Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP54



Fotometrická data ke stažení na www.emos.eu/LDT



ZM3130

ZM3230

1/-/-/6

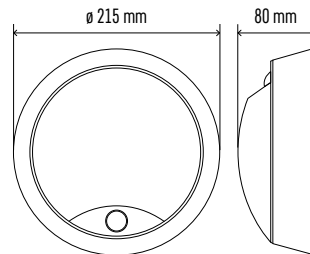
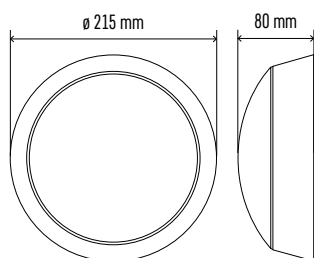
1/-/-/6

ZM3131

ZM3231

1/-/-/6

1/-/-/6



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průměr / H
ZM3130	8592920057117	14 W	1 000 lm	3 000 K	> 0,5	ø 215 mm / 80 mm
ZM3230	8592920057155	14 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,5	ø 215 mm / 80 mm

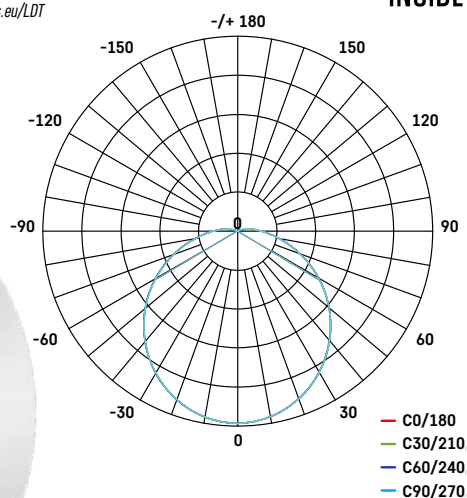
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Detekční úhel	Flicker-Free	Dosah senzoru	Doba sepnutí	Průměr / H
ZM3131	8592920057131	14 W	1 000 lm	3 000 K	> 0,5	120°	ano	10 m	min. 10 s ± 5 s ~ max. 5 min ± 1 min	ø 215 mm / 80 mm
ZM3231	8592920057179	14 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,5	120°	ano	10 m	min. 10 s ± 5 s ~ max. 5 min ± 1 min	ø 215 mm / 80 mm



Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP65



Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT

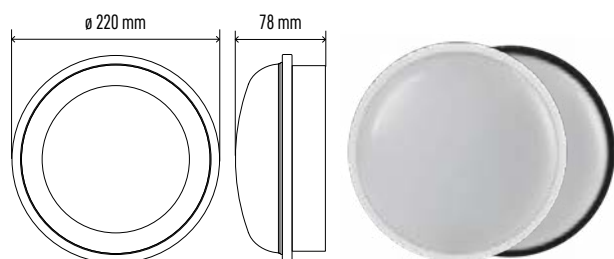


ZM3010

1/-/-/6

ZM3011

1/-/-/6

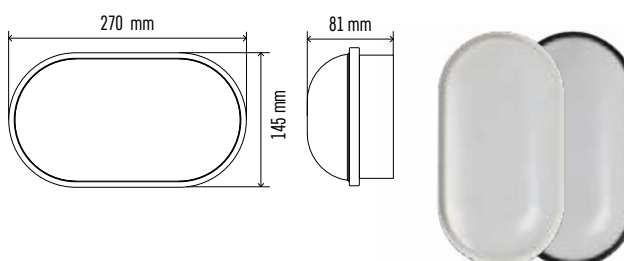


ZM3020

1/-/-/8

ZM3021

1/-/-/8



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Barva	Průměr / H
ZM3010	8592920062098	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,5	ano	bílá	ø 220 mm / 78 mm
ZM3011	8592920062111	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,5	ano	černá	ø 220 mm / 78 mm

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Flicker-Free	Barva	Š / H / V
ZM3020	8592920062135	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,5	ano	bílá	270 × 81 × 145 mm
ZM3021	8592920062159	20 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,5	ano	černá	270 × 81 × 145 mm

SPOTLIGHTS

EXCLUSIVE



ZD3121

ZD3122

ZD3141

ZD3142

ZD3221

ZD3222

ZD3241

ZD3242

..... vice str. 66-67

CLASSIC



ZD3520

ZD3521

ZD3530

ZD3531

ZD3530S

ZD3531S

..... vice str. 68



ZD3620

ZD3621

ZD3630

ZD3631

ZD3630S

ZD3631S

..... vice str. 69



ZD3560

ZD3561

ZD3570

ZD3571

..... vice str. 70



ZD3660

ZD3661

ZD3670

ZD3671

..... vice str. 71

DOWNLIGHTS

PROFI PLUS

**ZD5112****ZD5222****ZD5232**.....*vice str. 72*

PROFI

**ZD6002****ZD6102****ZD6112****ZD6212**.....*vice str. 73*

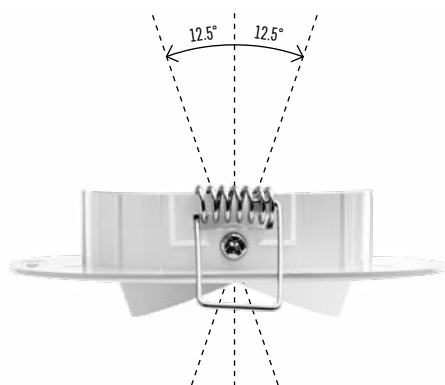
EXCLUSIVE

Elegantní bodová LED svítidla EXCLUSIVE disponují integrovaným driverem a jsou náhradou za klasická bodová svítidla. K dispozici je bílé provedení nebo varianta s povrchovou úpravou broušený nikel.

Hlavní benefity:

- prvotřídní kvalita a exkluzivní vzhled
- integrovaný driver
- možnost naklopení

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů, prostor a chodeb v kancelářích, hotelech a domácnostech.

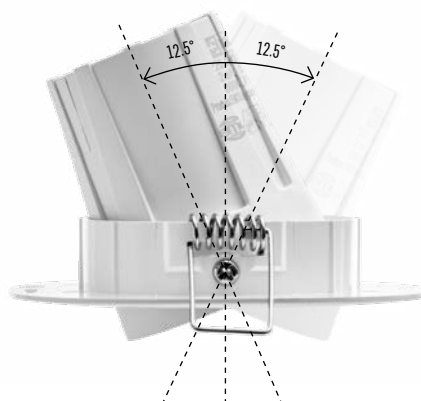


ZD3121

☐ 1/-/6/60

ZD3122

☐ 1/-/6/60

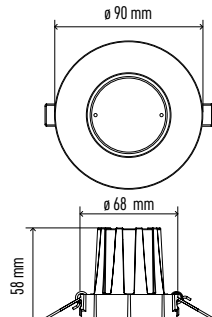
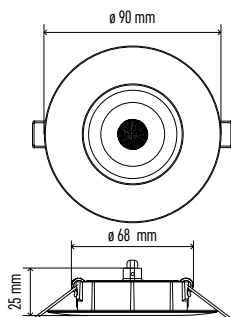


ZD3141

☐ 1/-/10/60

ZD3142

☐ 1/-/10/60



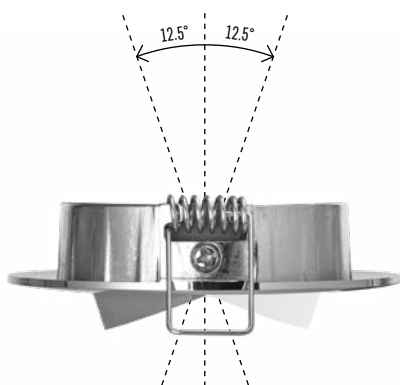
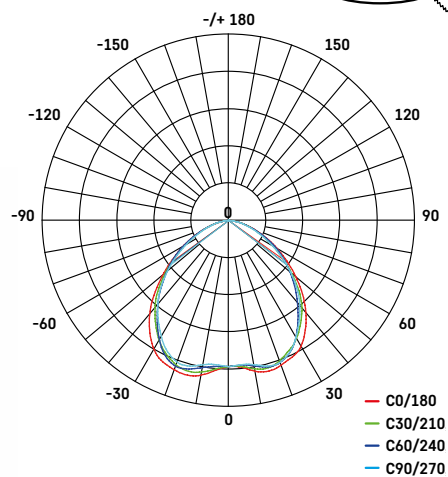
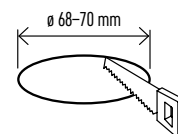
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Průměr / H
ZD3121	8592920054482	5 W	450 lm	3 000 K	> 0,5	100°	ø 90 mm / 25 mm
ZD3122	8592920054512	5 W	450 lm	4 000 K	> 0,5	100°	ø 90 mm / 25 mm
ZD3141	8592920066584	7,5 W	650 lm	3 000 K	> 0,5	100°	ø 90 mm / 58 mm
ZD3142	8592920066607	7,5 W	650 lm	4 000 K	> 0,5	100°	ø 90 mm / 58 mm



Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast a hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP20

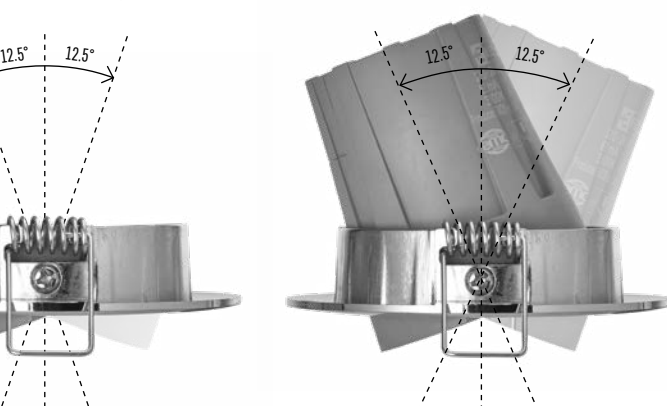


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



ZD3221

☐ 1/-/6/60



ZD3222

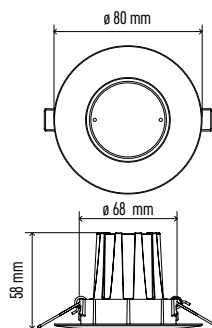
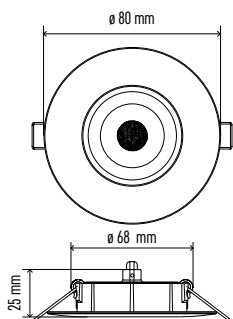
☐ 1/-/6/60

ZD3241

☐ 1/-/10/60

ZD3242

☐ 1/-/10/60



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Průměr / H
ZD3221	8592920054543	5 W	450 lm	3 000 K	> 0,5	100°	ø 90 mm / 25 mm
ZD3222	8592920054574	5 W	450 lm	4 000 K	> 0,5	100°	ø 90 mm / 25 mm
ZD3241	8592920066621	7,5 W	650 lm	3 000 K	> 0,5	100°	ø 80 mm / 58 mm
ZD3242	8592920066645	7,5 W	650 lm	4 000 K	> 0,5	100°	ø 80 mm / 58 mm

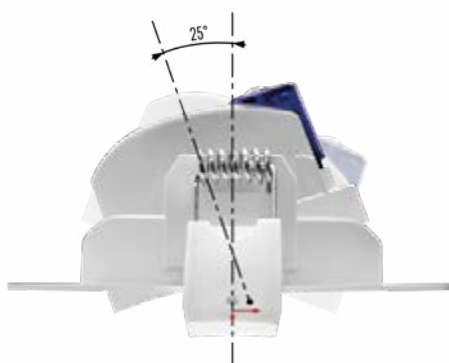
CLASSIC

Bodová LED svítidla CLASSIC kruhového tvaru vynikají skvělým poměrem cena/kvalita a jsou k dispozici v bílém nebo stříbrném provedení.

Hlavní benefity:

- náhrada za klasické bodové halogenové svítidlo
- integrovaný driver
- krokové stmívání u vybraných modelů

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů v domácnostech.



ZD3520

1/-/10/40

ZD3521

1/-/10/40

ZD3530

1/-/10/40

ZD3531

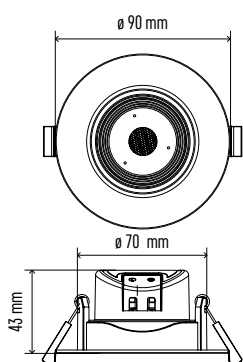
1/-/10/40

ZD3530S

1/-/10/40

ZD3531S

1/-/10/40



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Průměr / H
ZD3520	8592920066188	5 W	350 lm	3 000 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm
ZD3521	8592920066195	5 W	350 lm	4 100 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm
ZD3530	8592920066201	6,5 W	500 lm	3 000 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm
ZD3531	8592920066218	6,5 W	500 lm	4 100 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm



Step Dimmable



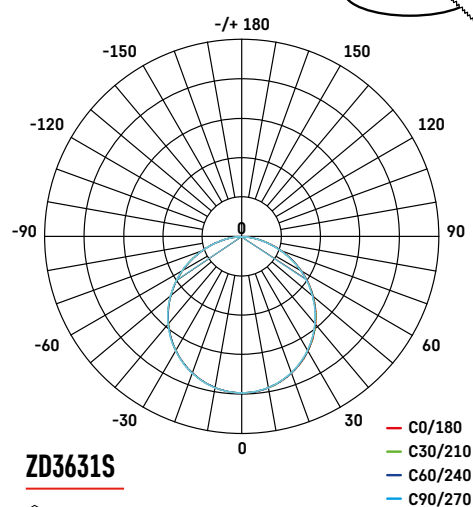
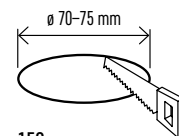
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Průměr / H
ZD3530S	8592920066225	6,5 W	500 lm	3 000 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm
ZD3531S	8592920066232	6,5 W	500 lm	4 100 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm



Životnost	20 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP20



Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



ZD3620

☞ 1/-/10/40

ZD3621

☞ 1/-/10/40

ZD3630

☞ 1/-/10/40

ZD3631

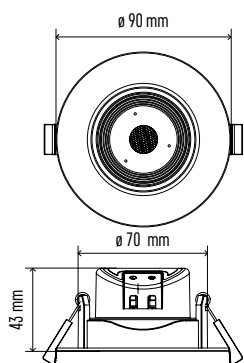
☞ 1/-/10/40

ZD3630S

☞ 1/-/10/40

ZD3631S

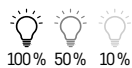
☞ 1/-/10/40



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Průměr / H
ZD3620	8592920066287	5 W	350 lm	3 000 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm
ZD3621	8592920066294	5 W	350 lm	4 100 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm
ZD3630	8592920066300	6,5 W	500 lm	3 000 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm
ZD3631	8592920066317	6,5 W	500 lm	4 000 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm



Step Dimmable



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Průměr / H
ZD3630S	8592920066324	6,5 W	500 lm	3 000 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm
ZD3631S	8592920066331	6,5 W	500 lm	4 100 K	> 0,5	60°	ø 90 mm / 43 mm

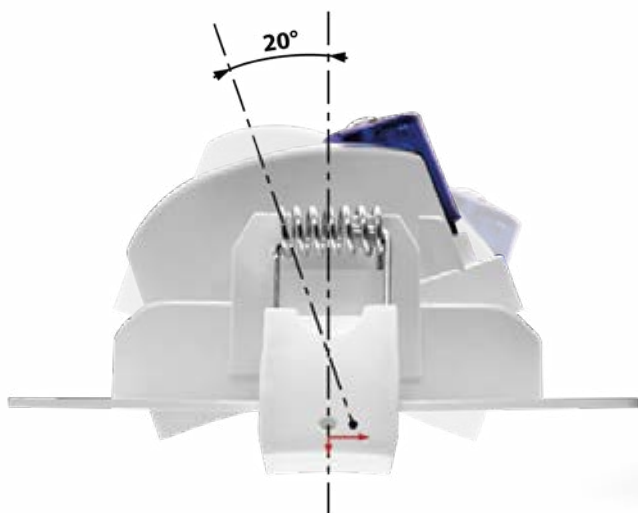
CLASSIC

Bodová LED svítidla CLASSIC čtvercového tvaru vynikají skvělým poměrem cena/kvalita a jsou k dispozici v bílém nebo stříbrném provedení.

Hlavní benefity:

- náhrada za klasické bodové halogenové svítidlo
- integrovaný driver

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů v domácnostech.



ZD3560

☞ 1/-/10/40

ZD3561

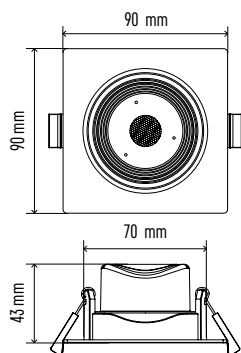
☞ 1/-/10/40

ZD3570

☞ 1/-/10/40

ZD3571

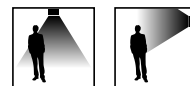
☞ 1/-/10/40



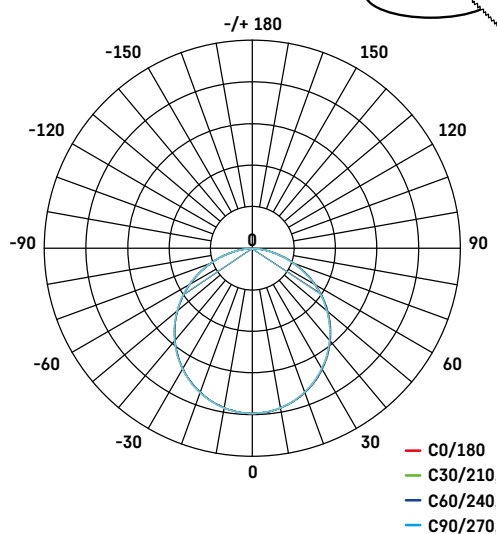
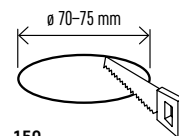
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Š / H / V
ZD3560	8592920066249	5 W	350 lm	3 000 K	> 0,5	60°	90 × 90 × 43 mm
ZD3561	8592920066256	5 W	350 lm	4 100 K	> 0,5	60°	90 × 90 × 43 mm
ZD3570	8592920066263	6,5 W	500 lm	3 000 K	> 0,5	60°	90 × 90 × 43 mm
ZD3571	8592920066270	6,5 W	500 lm	4 100 K	> 0,5	60°	90 × 90 × 43 mm



Životnost	20 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP20



Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



ZD3660

☞ 1/-/10/40

ZD3661

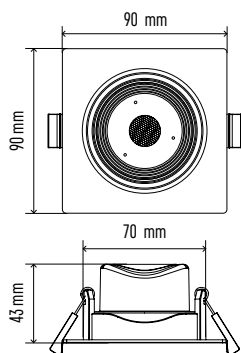
☞ 1/-/10/40

ZD3670

☞ 1/-/10/40

ZD3671

☞ 1/-/10/40



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Š / H / V
ZD3660	8592920066348	5 W	350 lm	3 000 K	> 0,5	60°	90 × 90 × 43 mm
ZD3661	8592920066355	5 W	350 lm	4 100 K	> 0,5	60°	90 × 90 × 43 mm
ZD3670	8592920066362	6,5 W	500 lm	3 000 K	> 0,5	60°	90 × 90 × 43 mm
ZD3671	8592920066379	6,5 W	500 lm	4 100 K	> 0,5	60°	90 × 90 × 43 mm

PROFI PLUS

Energeticky úsporná svítidla PROFI PLUS jsou určena pro profesionální nasazení. Na výrobu svítidel byly použity vysoce kvalitní materiály, které zaručují jejich dlouhou životnost a odolnost.

Hlavní benefity:

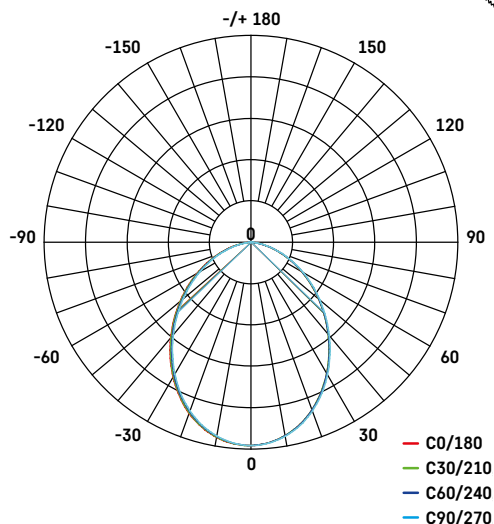
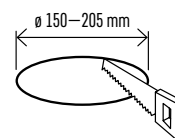
- úspora provozních nákladů
- atraktivní design a příjemně rozptýlené světlo
- montáž je možná do výřezů po Philips/Osram downlight

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů, prostorů a chodeb v kancelářích, hotelech, ale i domácnostech.

Životnost	50 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP20/IP44

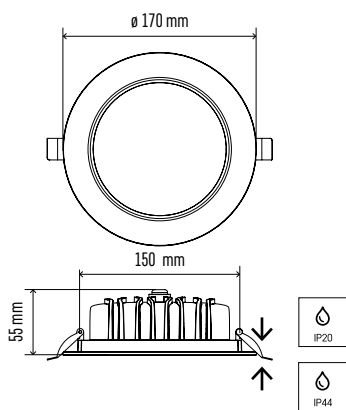


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



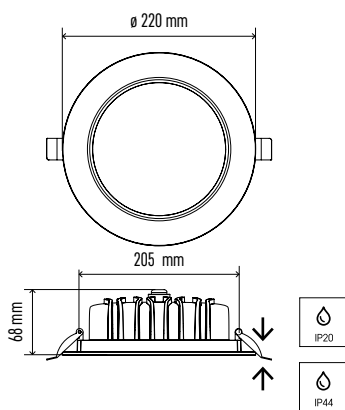
ZD5112

1/-/-/10



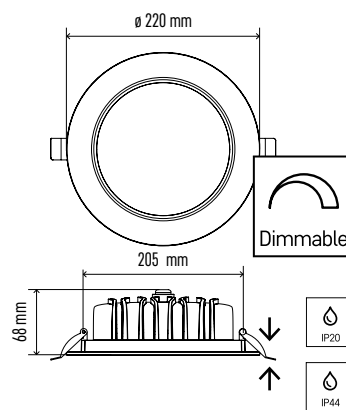
ZD5222

1/-/-/6



ZD5232

1/-/-/6



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Světelná účinnost	Dimmable	Průměr / H
ZD5112	8592920052341	16 W	1 600 lm	4 000 K	> 0,9	100°	100 lm/W	ne	ø 170 mm / 55 mm
ZD5222	8592920052365	24 W	2 400 lm	4 000 K	> 0,9	100°	100 lm/W	ne	ø 220 mm / 68 mm
ZD5232	8592920052389	32 W	3 400 lm	4 000 K	> 0,9	100°	106 lm/W	ano	ø 220 mm / 68 mm

PROFI

Energeticky úsporná podhledová svítidla PROFÍ jsou určena pro univerzální použití v interiérech. Svítidla se vyznačují kvalitním zpracováním a výborným poměrem cena/kvalita.

Hlavní benefity:

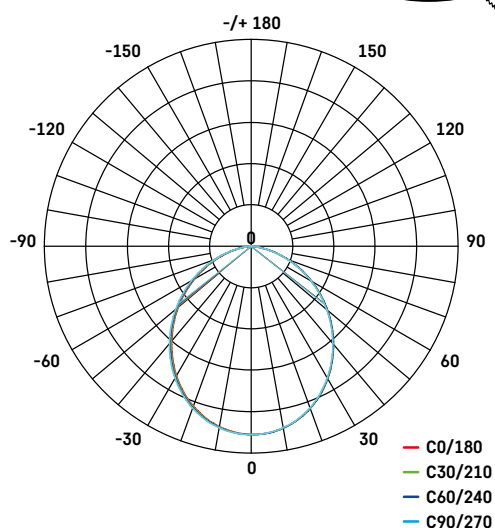
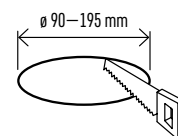
- úspora provozních nákladů
- příjemně rozptýlené světlo
- montáž je možná do výřezů po Philips/Osram downlight

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů, prostorů a chodeb v kancelářích, hotelech, ale i domácnostech.

Životnost	15 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PBT)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP20

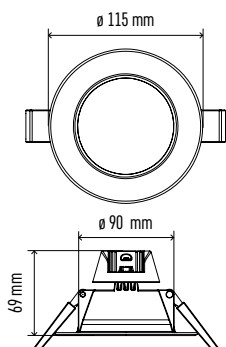


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



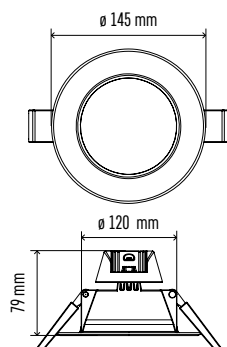
ZD6002

☐ 1/-/-/18



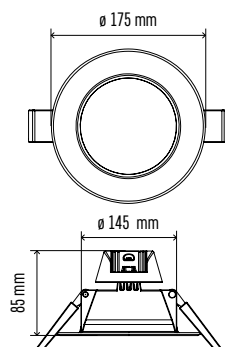
ZD6102

☐ 1/-/-/8



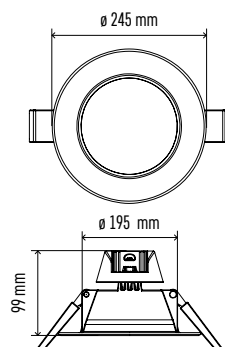
ZD6112

☐ 1/-/-/8



ZD6212

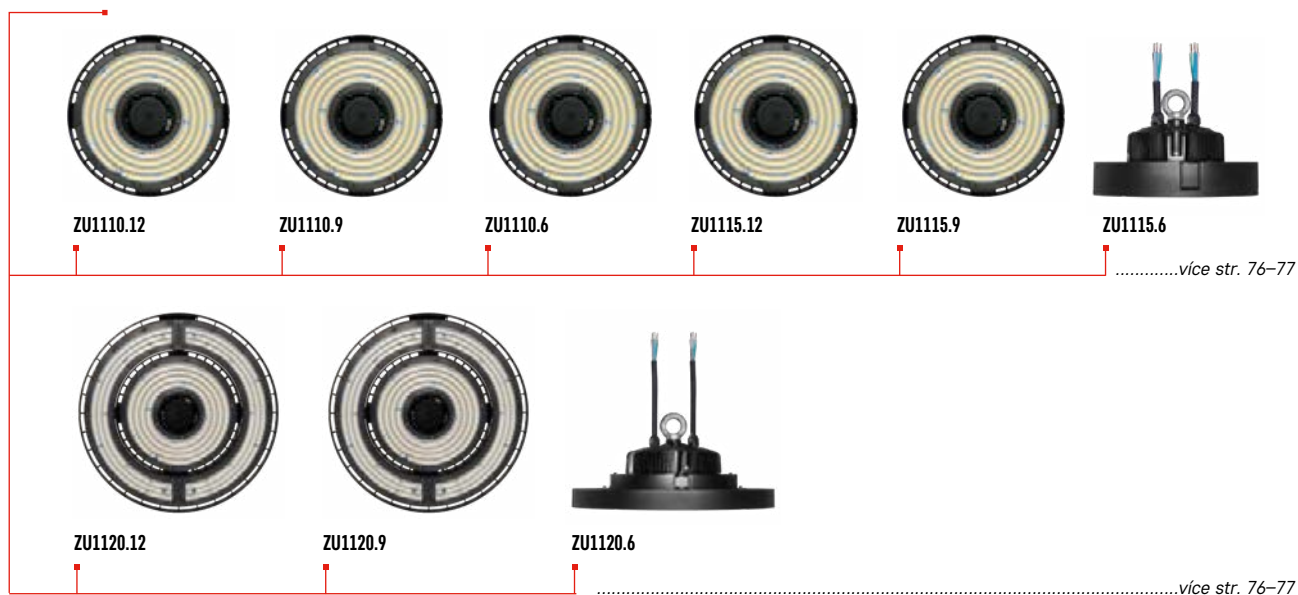
☐ 1/-/-/5



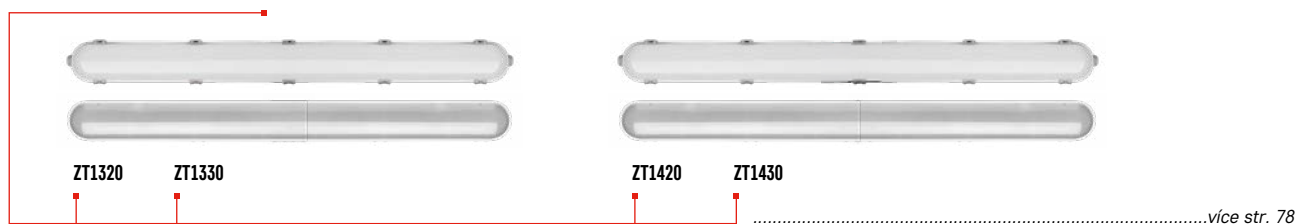
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzářování	Světelná účinnost	Průměr / H
ZD6002	8592920057032	7,5 W	750 lm	4 000 K	> 0,9	100°	100 lm/W	ø 115 mm / 69 mm
ZD6102	8592920057056	9 W	900 lm	4 000 K	> 0,9	100°	100 lm/W	ø 145 mm / 79 mm
ZD6112	8592920057070	12 W	1 200 lm	4 000 K	> 0,9	100°	100 lm/W	ø 175 mm / 85 mm
ZD6212	8592920057094	19 W	1 900 lm	4 000 K	> 0,5	100°	100 lm/W	ø 245 mm / 99 mm

PRŮMYSLOVÁ SVÍTIDLA

HIGHBAYS



PRACHOTĚSY PROFI PLUS



PROFI



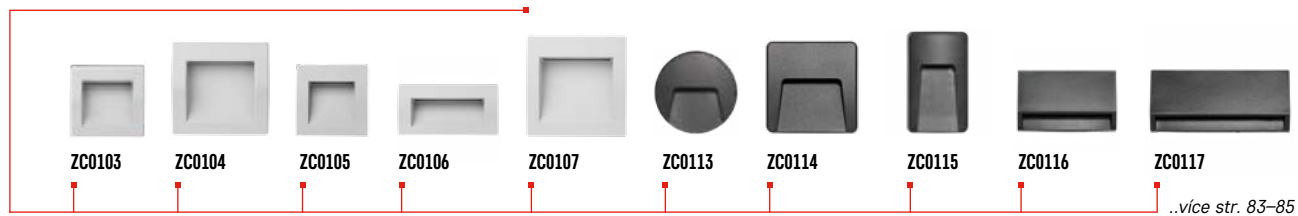
BASIC



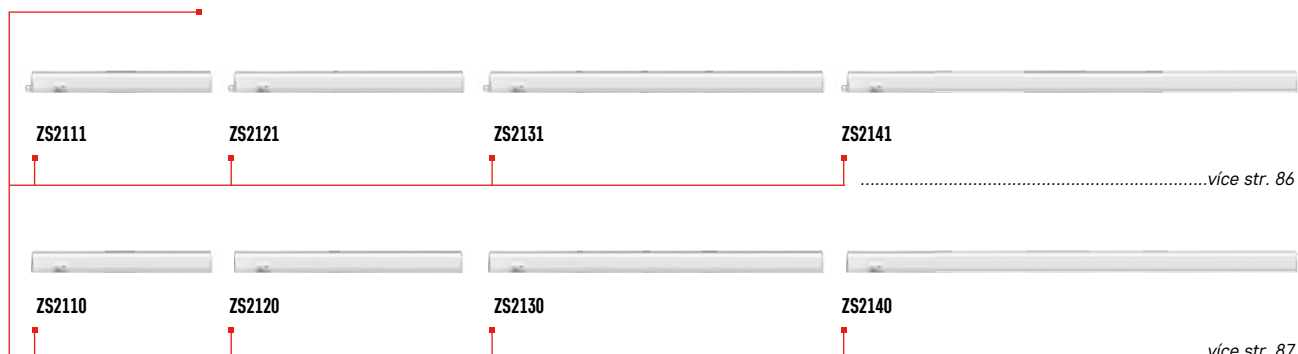
ORIENTAČNÍ SVÍTIDLA FRAME AL, FRAME BK



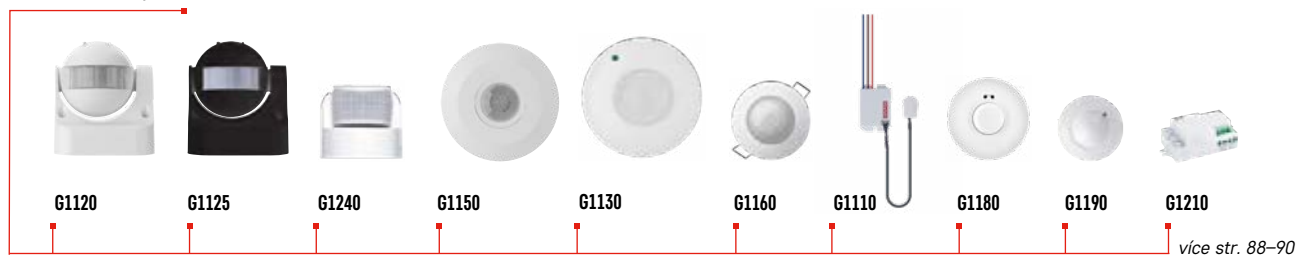
ORIENTAČNÍ SVÍTIDLA DIRECTION AL, DIRECTION BK



KABINETNÍ SVĚTLA



SENZORY PIR/MW



SVÍTIDLA PRO LED TRUBICE



LED TRUBICE PROFI PLUS



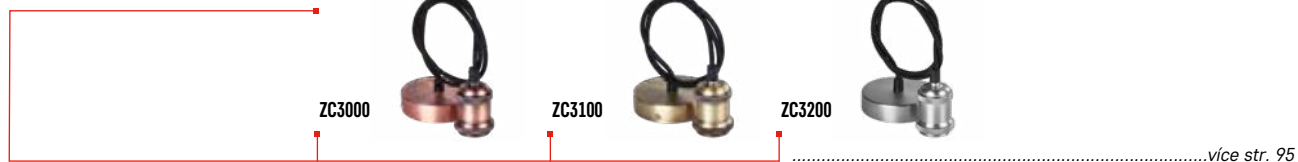
PROFI



BASIC



ZÁVĚSNÁ OBJÍMKOVÁ SVÍTIDLA



HIGHBAYS

Svítidla HIGHBAY jsou určena pro profesionální průmyslové instalace ve velkých výškách především ve skladových a výrobních halách. Svítidla jsou osazena značkovými LED čipy Philips Lumileds se světelnou účinností 150 lm/W a dlouhou životností.

Hlavní benefity:

- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- vynikající výkon a kvalita světla – CRI > 80
- značkový stmívatelný driver Mean Well

Oblasti použití:

průmyslové a skladové objekty, velké haly.



ZU1110.12

☒ 1/-/-1

ZU1110.9

☒ 1/-/-1

ZU1110.6

☒ 1/-/-1

ZU1115.12

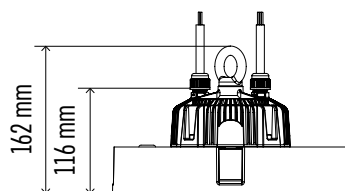
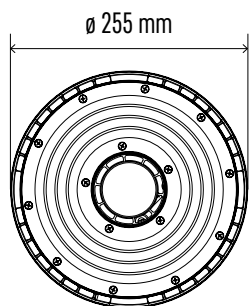
☒ 1/-/-1

ZU1115.9

☒ 1/-/-1

ZU1115.6

☒ 1/-/-1



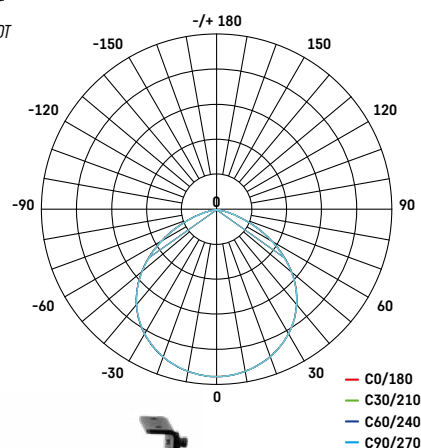
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Světelná účinnost	Flicker-Free	Stmívání	Průměr / H
ZU1110.12	8592920068144	100 W	15 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	150 lm/W	ano	ano	ø 255 × 162 mm
ZU1110.9	8592920068168	100 W	15 000 lm	4 000 K	> 0,9	90°	150 lm/W	ano	ano	ø 255 × 162 mm
ZU1110.6	8592920068151	100 W	15 000 lm	4 000 K	> 0,9	60°	150 lm/W	ano	ano	ø 255 × 162 mm
ZU1115.12	8592920068175	150 W	22 500 lm	4 000 K	> 0,9	120°	150 lm/W	ano	ano	ø 255 × 162 mm
ZU1115.9	8592920068199	150 W	22 500 lm	4 000 K	> 0,9	90°	150 lm/W	ano	ano	ø 255 × 162 mm
ZU1115.6	8592920068182	150 W	22 500 lm	4 000 K	> 0,9	60°	150 lm/W	ano	ano	ø 255 × 162 mm



Životnost	50 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP65
IK	IK08



Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



ZU1120.12

1/-/-1

ZU1120.9

1/-/-1

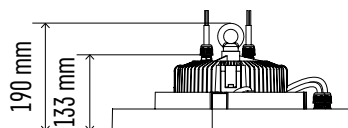
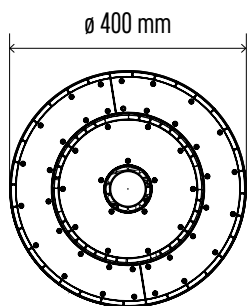
ZU1120.6

1/-/-1

ZU9900

1/-/-10

PŘÍDAVNÝ DRŽÁK PRO LED HIGHBAY
ZU1110/15/20



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Úhel vyzařování	Světelná účinnost	Flicker-Free	Stmívání	Průměr / H
ZU1120.12	8592920068205	200 W	30 000 lm	4 000 K	> 0,9	120°	150 lm/W	ano	ano	Ø 400 × 190 mm
ZU1120.9	8592920068229	200 W	30 000 lm	4 000 K	> 0,9	90°	150 lm/W	ano	ano	Ø 400 × 190 mm
ZU1120.6	8592920068212	200 W	30 000 lm	4 000 K	> 0,9	60°	150 lm/W	ano	ano	Ø 400 × 190 mm

Typ	EAN	Š / H / V
ZU9900	8592920073049	280 × 150 × 20 mm

PROFI PLUS

Svítidla PROFI PLUS jsou určena pro profesionální průmyslové instalace a nahrazují starší zářivková svítidla. Vyznačují se moderním designem, vysokou světelnou účinností až 125 lm/W, dlouhou životností a okamžitým 100% výkonem.

Hlavní benefity:

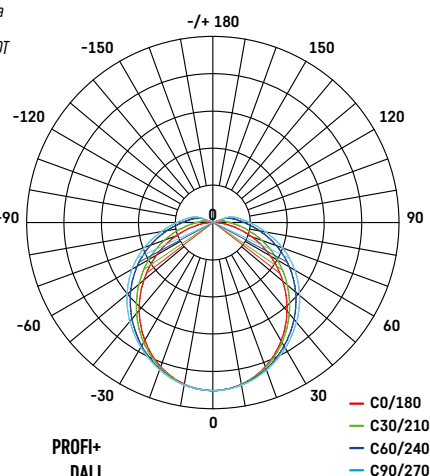
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítilny
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- prodloužená záruka 5 let

Oblasti použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny apod.

Životnost	50 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP66
IK	IK08



Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



ZT1320

1/-/-/6

ZT1330

1/-/-/6



ZT1320E

1/-/-/6

PROFI+ EMERGENCY

Battery type: LiFePO4
Délka zálohy: 3 hodiny
Světelný tok v nouzovém režimu: 550 lm

ZT1320D

1/-/-/6

PROFI+ DALI



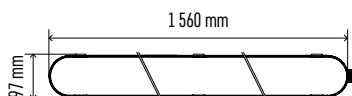
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Světelná účinnost	Průběžná montáž	Š / H / V
ZT1320	8592920082041	36 W	4 320 lm	4 000 K	> 0,9	120 lm/W	ano	1 255 × 82 × 97 mm
ZT1330	8592920082065	36 W	4 320 lm	6 500 K	> 0,9	120 lm/W	ano	1 255 × 82 × 97 mm
ZT1320E	8592920082935	41 W	4 320 lm	4 000 K	> 0,9	105 lm/W	ano	1 255 × 82 × 97 mm
ZT1320D	8592920082911	36 W	4 320 lm	4 000 K	> 0,9	120 lm/W	ano	1 255 × 82 × 97 mm

ZT1420

1/-/-/6

ZT1430

1/-/-/6



ZT1420E

1/-/-/6

PROFI+ EMERGENCY

Battery type: LiFePO4
Délka zálohy: 3 hodiny
Světelný tok v nouzovém režimu: 550 lm

ZT1420D

1/-/-/6

PROFI+ DALI



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Světelná účinnost	Průběžná montáž	Š / H / V
ZT1420	8592920082089	54 W	6 600 lm	4 000 K	> 0,9	122 lm/W	ano	1 560 × 82 × 97 mm
ZT1430	8592920082102	54 W	6 600 lm	6 500 K	> 0,9	122 lm/W	ano	1 560 × 82 × 97 mm
ZT1420E	8592920082973	58 W	6 480 lm	4 000 K	> 0,9	112 lm/W	ano	1 560 × 82 × 97 mm
ZT1420D	8592920082959	54 W	6 480 lm	4 000 K	> 0,9	120 lm/W	ano	1 560 × 82 × 97 mm

PROFI

Svítlidla PROFI jsou určena pro poloprofesionální průmyslové instalace a nahrazují starší zářivková svítidla. Vyznačují se moderním designem, výborným poměrem cena/kvalita, dlouhou životností a okamžitým 100% výkonem.

Hlavní benefity:

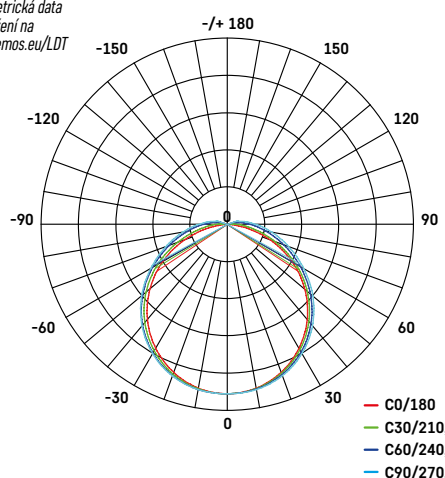
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítlidly
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- prodloužená záruka 3 roky

Oblasti použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny apod.

Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP65
IK	IK08

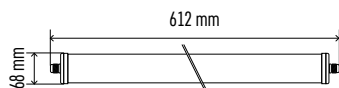


Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



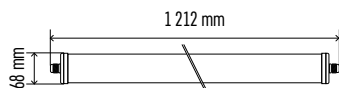
ZT4020

1/-/-15



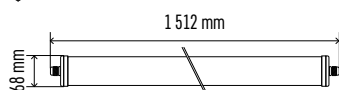
ZT4120

1/-/-12



ZT4220

1/-/-9



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Světelná účinnost	Průběžná montáž	Š / H / V
ZT4020	8592920085417	18 W	1 700 lm	4 000 K	> 0,9	95 lm/W	ano	612 × 68 × 56 mm
ZT4120	8592920085424	36 W	3 600 lm	4 000 K	> 0,9	100 lm/W	ano	1 212 × 68 × 56 mm
ZT4220	8592920085431	55 W	5 500 lm	4 000 K	> 0,9	100 lm/W	ano	1 512 × 68 × 56 mm

BASIC

Svítidla BASIC jsou určena pro standardní průmyslové instalace a nahrazují starší zářivková svítidla. Svítidla disponují okamžitým 100% výkonem.

Hlavní benefity:

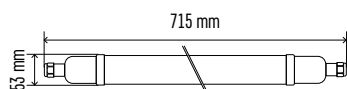
- úspora energie až 50 % v porovnání se zářivkovými svítidly
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- možnost průchozího zapojení

Oblasti použití: průmyslové a skladové objekty, garáže, chodby, dílny apod.



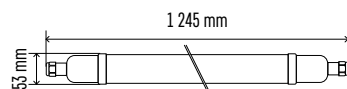
ZT3020

1/-/-/20



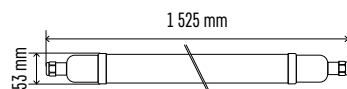
ZT3120

1/-/-/20



ZT3220

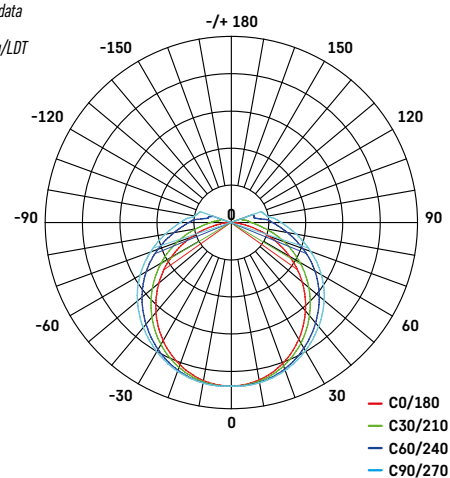
1/-/-/20



Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP65
IK	IK08



Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Světelná účinnost	Průběžná montáž	Š / H / V
ZT3020	8592920085448	18 W	1 700 lm	4 000 K	> 0,5	95 lm/W	ano	715 × 53 × 35 mm
ZT3120	8592920085455	36 W	3 600 lm	4 000 K	> 0,9	100 lm/W	ano	1 245 × 53 × 35 mm
ZT3220	8592920085462	45 W	4 500 lm	4 000 K	> 0,9	100 lm/W	ano	1 525 × 53 × 35 mm

FRAME AL

Orientační svítidla FRAME v provedení broušený hliník jsou určena pro vestavnou montáž. Hliníkové tělo a skleněný mléčný difuzor zaručují nadstandardní životnost.

Hlavní benefity:

- minimální odběr elektrické energie
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- v neutrální nebo teplé bílé

Oblasti použití: v domácnosti i průmyslových prostorách, pro nasvícení schodišť, venkovních fasád domů, zídek apod.

Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP65

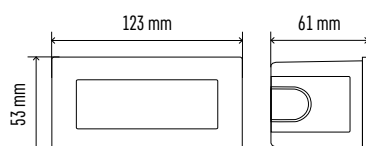


ZC0108

1/-/-/24

ZC0110

1/-/-/24

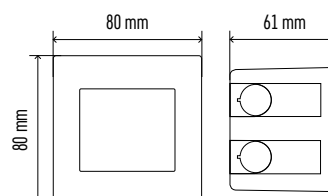


ZC0109

1/-/-/24

ZC0111

1/-/-/24



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průběžná montáž	Š / H / V
ZC0108	8592920037348	1,5 W	55 lm	3 000 K	> 0,5	ano	123 × 61 × 53 mm
ZC0109	8592920037355	1,5 W	75 lm	3 000 K	> 0,5	ano	80 × 61 × 80 mm
ZC0110	8592920054789	1,5 W	55 lm	4 000 K	> 0,5	ano	123 × 61 × 53 mm
ZC0111	8592920054796	1,5 W	75 lm	4 000 K	> 0,5	ano	80 × 61 × 80 mm

FRAME BK

Orientační svítidla FRAME BK v atraktivním černém designu jsou určena pro vestavnou montáž. Hliníkové tělo a skleněný mléčný difuzor zaručují nadstandardní životnost.

Hlavní benefity:

- minimální odběr elektrické energie
- krytí IP54 zaručuje voděodolnost
- pro venkovní i vnitřní prostory

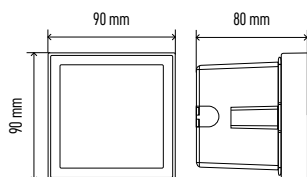
Oblasti použití: v domácnosti i průmyslových prostorách, pro nasvícení schodišť, venkovních fasád domů, zídek apod.

Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP54



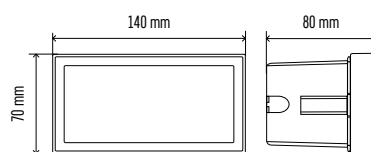
ZC0101

1/-/-/30



ZC0102

1/-/-/30



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průběžná montáž	Š / H / V
ZC0101	8592920037270	3,5 W	120 lm	4 000 K	> 0,5	ano	90 × 80 × 90 mm
ZC0102	8592920037287	4 W	130 lm	4 000 K	> 0,5	ano	90 × 80 × 70 mm

DIRECTION AL

Orientační svítidla DIRECTION AL jsou dostupná v několika tvarových a velikostních variantách a jsou určena pro vestavnou montáž. Hliníkové tělo a skleněný mléčný difuzor zaručují nadstandardní životnost.

Životnost	30 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník
Materiál difuzoru	sklo
IP	IP54

Hlavní benefity:

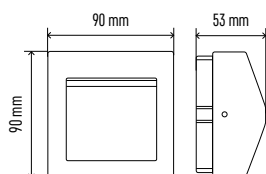
- minimální odběr elektrické energie
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- pro venkovní i vnitřní prostory

Oblasti použití: v domácnosti i průmyslových prostorách, pro nasvícení schodišť, venkovních fasád domů, zídek apod.



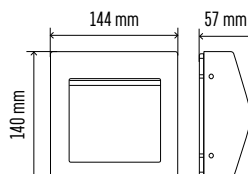
ZC0103

1/-/-40



ZC0104

1/-/-20

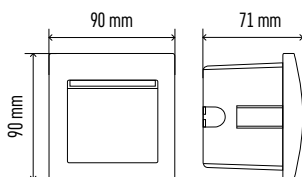


Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průběžná montáž	Š / H / V
ZC0103	8592920037294	4 W	100 lm	3 000 K	> 0,5	ano	90 × 53 × 90 mm
ZC0104	8592920037300	6 W	170 lm	3 000 K	> 0,5	ano	144 × 57 × 140 mm



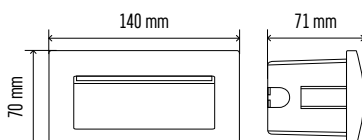
ZC0105

☞ 1/-/-/16



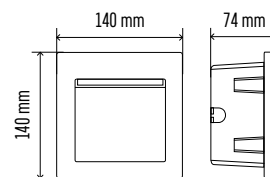
ZC0106

☞ 1/-/-/16



ZC0107

☞ 1/-/-/8



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průběžná montáž	Š / H / V
ZC0105	8592920037317	1 W	25 lm	3 000 K	> 0,5	ano	90 × 71 × 90 mm
ZC0106	8592920037324	3 W	90 lm	3 000 K	> 0,5	ano	140 × 71 × 70 mm
ZC0107	8592920037331	3 W	90 lm	3 000 K	> 0,5	ano	140 × 74 × 140 mm

DIRECTION BK

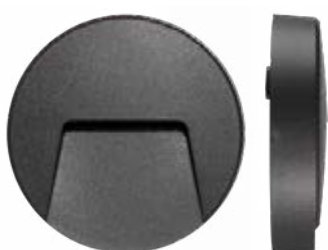
Orientační svítidla DIRECTION BK pro přisazenou montáž zaujmou zejména výborným poměrem cena/kvalita a dostupnou šíří tvarů. Tělo z ABS plastu a polykarbonátový difuzor zaručují dlouhou životnost.

Hlavní benefity:

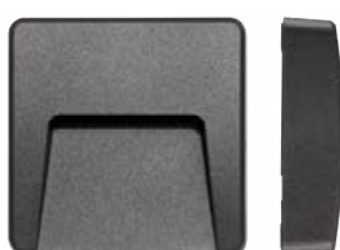
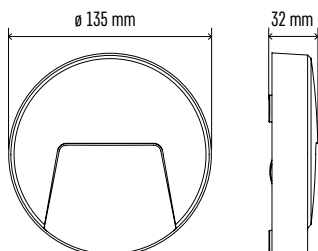
- minimální odběr elektrické energie
- krytí IP65 zaručuje voděodolnost
- pro venkovní i vnitřní prostory

A

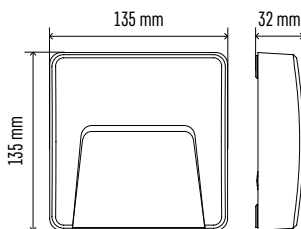
Oblasti použití: v domácnosti i průmyslových prostorách, pro nasvícení schodišť, venkovních fasád domů, zídek apod.


ZC0113

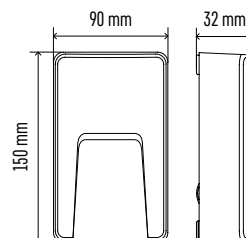
1/-/-/9


ZC0114

1/-/-/18


ZC0115

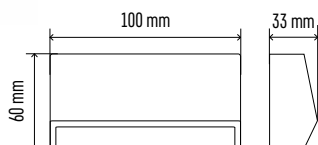
1/-/-/32



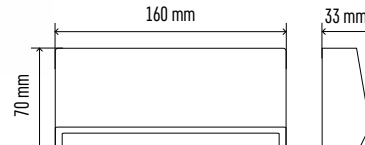
Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průběžná montáž	Š / H / V
ZC0113	8592920075579	3 W	100 lm	4 000 K	> 0,5	ano	ø 135 × 32 mm
ZC0114	8592920075586	3 W	100 lm	4 000 K	> 0,5	ano	135 × 32 × 135 mm
ZC0115	8592920075593	3 W	100 lm	4 000 K	> 0,5	ano	90 × 32 × 150 mm


ZC0116

1/-/-/40


ZC0117

1/-/-/30


A+

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Průběžná montáž	Š / H / V
ZC0116	8592920075609	1,5 W	80 lm	4 000 K	> 0,5	ano	100 × 33 × 60 mm
ZC0117	8592920075616	3 W	150 lm	4 000 K	> 0,5	ano	160 × 33 × 70 mm

KABINETNÍ SVĚTLA

Kabinetní světla jsou praktickým vybavením kuchyní, ve kterých slouží jako doplňkové osvětlení pod kuchyňskou linku.

Hlavní benefity:

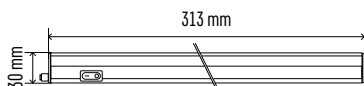
- možnost vzájemného propojení více světel
- kvalitní provedení s hliníkovým tělem
- jednoduchá montáž

Oblasti použití: v domácnosti.



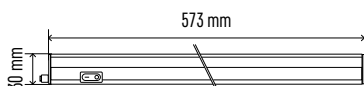
ZS2111

1/-/-/20



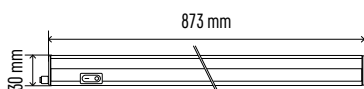
ZS2121

1/-/-/20



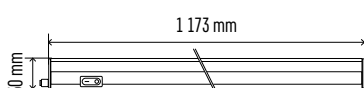
ZS2131

1/-/-/20



ZS2141

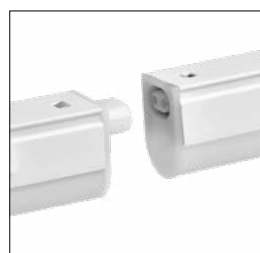
1/-/-/20



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Světelná účinnost	Průběžná montáž	Š / H / V
ZS2111	8592920063187	4 W	400 lm	4 000 K	> 0,5	100 lm/W	ano	313 × 22 × 30 mm
ZS2121	8592920063194	8 W	770 lm	4 000 K	> 0,5	96 lm/W	ano	573 × 22 × 30 mm
ZS2131	8592920063200	10 W	1 060 lm	4 000 K	> 0,5	106 lm/W	ano	873 × 22 × 30 mm
ZS2141	8592920063217	14 W	1 300 lm	4 000 K	> 0,5	93 lm/W	ano	1 173 × 22 × 30 mm



Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál těla	hliník (Al)
Materiál difuzoru	plast (PC)
IP	IP20

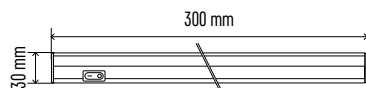


A+



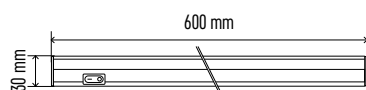
ZS2110

1/-/-/30



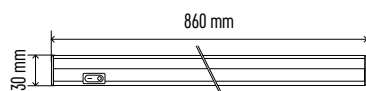
ZS2120

1/-/-/30



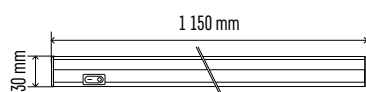
ZS2130

1/-/-/30



ZS2140

1/-/-/30



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Světelná účinnost	Průběžná montáž	Š / H / V
ZS2110	8592920017913	5 W	500 lm	4 000 K	> 0,5	100 lm/W	ano	300 × 22 × 30 mm
ZS2120	8592920017937	10 W	1 000 lm	4 000 K	> 0,5	100 lm/W	ano	600 × 22 × 30 mm
ZS2130	8592920017951	15 W	1 400 lm	4 000 K	> 0,5	93 lm/W	ano	860 × 22 × 30 mm
ZS2140	8592920017975	20 W	1 900 lm	4 000 K	> 0,5	95 lm/W	ano	1 150 × 22 × 30 mm

SENZORY PIR

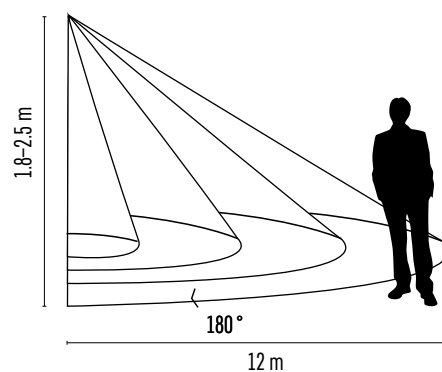
Venkovní i vnitřní detektory pohybu, které fungují jako spínače pro světla, venkovní reflektory či alarmy. Detektory reagují na pohyb osob, zvířat nebo dalších objektů na základě jejich vyzařovaného nebo odraženého infračerveného záření (tzv. PIR senzory).

Hlavní benefity:

- různá provedení a design
- detekční úhel 180° nebo 360°
- modely pro přisazenou i vestavnou montáž

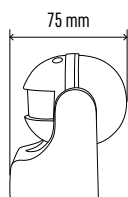
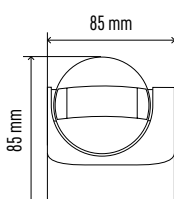
Oblasti použití: v domácnosti i průmyslových prostorách.

CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
IP	IP44, IP65



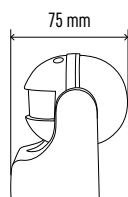
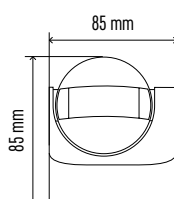
G1120

1/-/-/40



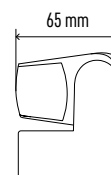
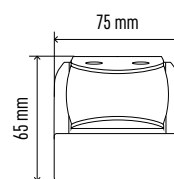
G1125

1/-/-/40



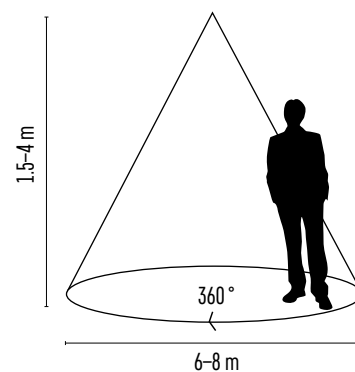
G1220

1/-/-/20



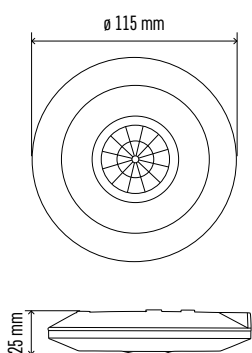
Typ	EAN	Detekční úhel	Detekční dosah	Typ senzoru	Krytí	Úhel vyzařování	Š / H / V
G1120	8592920032817	180°	12 m	PIR	IP44	min. 10 sekund – max. 7 minut	85 × 75 × 85 mm
G1125	8592920032831	180°	12 m	PIR	IP44	min. 10 sekund – max. 7 minut	85 × 75 × 85 mm
G1220	8592920085882	180°	12 m	PIR	IP65	min. 10 sekund – max. 15 minut	75 × 65 × 65 mm

CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
IP	IP20



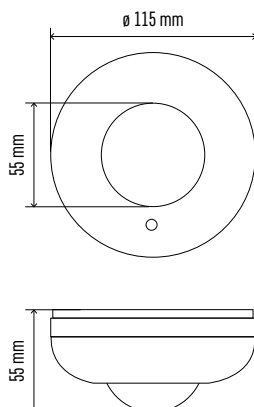
G1150

1/-/-/20



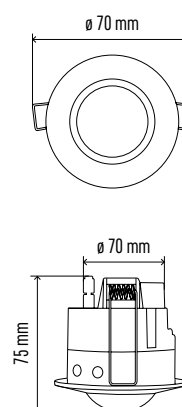
G1130

1/-/-/20



G1160

1/-/-/36



Typ	EAN	Detekční úhel	Detekční dosah	Typ senzoru	Krytí	Úhel vyzářování	Průměr / H
G1150	8592920025147	360°	6 m	PIR	IP20	min. 10 sekund – max. 15 minut	ø 115 × 25 mm
G1130	8592920025123	360°	6 m	PIR	IP20	min. 10 sekund – max. 7 minut	ø 115 × 55 mm
G1160	8592920025154	360°	6 m	PIR	IP20	min. 10 sekund – max. 15 minut	ø 70 × 75 mm

SENZORY PIR/MW

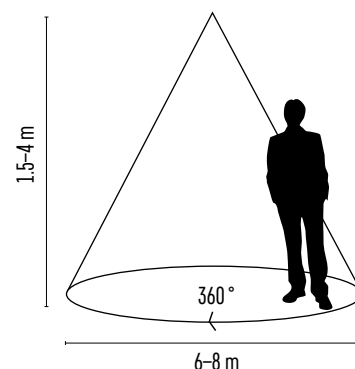
Venkovní i vnitřní detektory pohybu, které fungují jako spínače pro světla, venkovní reflektory či alarmy. Detektory reagují na pohyb osob, zvířat nebo dalších objektů na základě jejich vyzařovaného nebo odraženého infračerveného záření (tzv. PIR senzory). K dispozici jsou i mikrovlnné varianty vybavené vysoce citlivým a spolehlivým HF radiofrekvenčním senzorem.

Hlavní benefity:

- pohybová čidla v různých provedeních a designech
- detekční úhel 360°
- modely pro přisazenou i vestavnou montáž

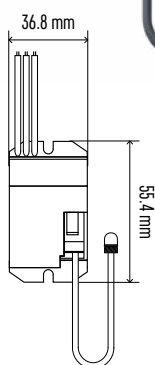
Oblasti použití: v domácnosti i průmyslových prostorách.

CRI	> 80
Materiál těla	plast (PC)
IP	IP20



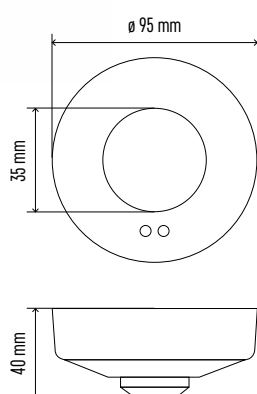
G1110

1/-/-/80



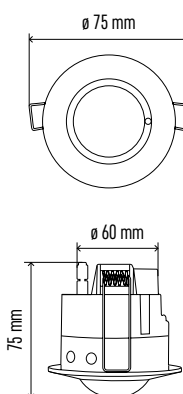
G1180

1/-/-/24



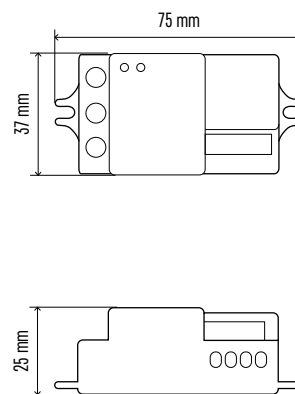
G1190

1/-/-/24



G1210

1/-/-/80



Typ	EAN	Detekční úhel	Detekční dosah	Typ senzoru	Krytí	Úhel vyzařování	Průměr / H
G1110	8592920025109	360°	6 m	PIR	IP20	5 s, 30 s, 1 min, 3 min, 5 min, 8 min	36.8 × 25.5 × 55.4 mm
G1180	8592920025178	360°	8 m	mikrovlnný	IP20	min. 10 sekund – max. 12 minut	ø 95 × 40 mm
G1190	8592920025185	360°	8 m	mikrovlnný	IP20	min. 10 sekund – max. 12 minut	ø 75 × 75 mm
G1210	8592920025192	360°	15 m	mikrovlnný	IP20	min. 10 sekund – max. 12 minut	37 × 25 × 75 mm

SVÍTIDLA PRO LED TRUBICE

Svítidla pro LED trubice jsou určena k osazení jednou nebo dvěma LED trubicemi s patičkou G13.

Hlavní benefity:

- mnoho rozměrových variant
- možnost průchozího zapojení (až 10 za sebou)
- úspora elektrické energie

Oblasti použití: v domácnosti, skladové objekty, garáže, dílny apod.

Materiál

hliník (Al) + plast

IP

IP20



max. 10×

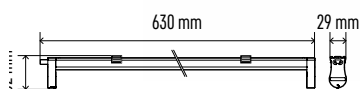


max. 5×



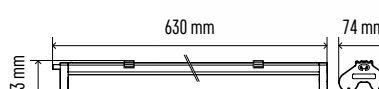
Z73551

1/-/-12



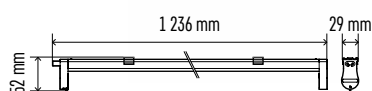
Z73552

1/-/-12



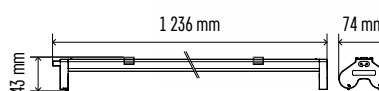
Z73561

1/-/-12



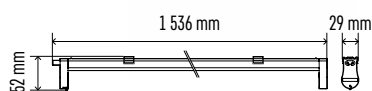
Z73562

1/-/-12



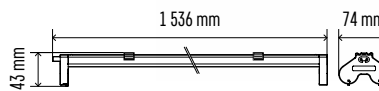
Z73571

1/-/-12



Z73572

1/-/-12



Typ	EAN	Průběžná montáž	Š / H / V
Z73551	8592920067703	max. 10×	52 × 630 × 29 mm
Z73552	8592920067765	max. 5×	43 × 630 × 74 mm
Z73561	8592920067727	max. 10×	52 × 1236 × 29 mm
Z73562	8592920067789	max. 5×	43 × 1236 × 74 mm
Z73571	8592920067741	max. 10×	52 × 1536 × 29 mm
Z73572	8592920067802	max. 5×	43 × 1536 × 74 mm

PROFI PLUS

LED trubice PROFÍ PLUS jsou určeny pro profesionální náhradu zářivkových trubíc a vyznačují se vysokou světelnou účinností až 150 lm/W.

Hlavní benefity:

- vysoká úspora elektrické energie
- zvýšená životnost
- prodloužená záruka 5 let

Oblasti použití: v administrativních i průmyslových prostorách.

Životnost	50 000 hodin
CRI	> 80
Materiál	sklo s povlakem
Otočná patice	ano
Patice	G13

A++

5
YEARS
WARRANTY

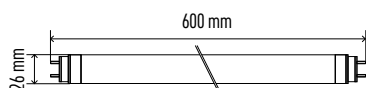


Z73211

10/-/-/10

Z73212

10/-/-/10

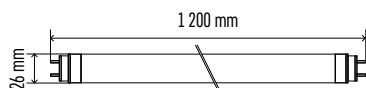


Z73221

10/-/-/10

Z73222

10/-/-/10

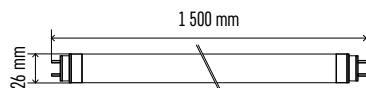


Z73231

10/-/-/10

Z73232

10/-/-/10



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	PF	Světelná účinnost	Průměr / H
Z73211	8592920066669	9 W	1 350 lm	4 000 K	0,9	150 lm/W	ø 26 mm / 600 mm
Z73212	8592920066676	9 W	1 350 lm	6 000 K	0,9	150 lm/W	ø 26 mm / 600 mm
Z73221	8592920066683	15 W	2 250 lm	4 000 K	0,9	150 lm/W	ø 26 mm / 1 200 mm
Z73222	8592920066690	15 W	2 250 lm	6 000 K	0,9	150 lm/W	ø 26 mm / 1 200 mm
Z73231	8592920066706	22 W	3 300 lm	4 000 K	0,9	150 lm/W	ø 26 mm / 1 500 mm
Z73232	8592920066713	22 W	3 300 lm	6 000 K	0,9	150 lm/W	ø 26 mm / 1 500 mm

PROFI

LED trubice PROFÍ jsou určeny pro plnohodnotnou náhradu zářivkových trubíc a vyznačují se světelnou účinností až 100 lm/W.

Hlavní benefity:

- vysoká úspora elektrické energie
- zvýšená životnost
- prodloužená záruka 3 roky

Oblasti použití: v administrativních i průmyslových prostorách.

Životnost	25 000 hodin
CRI	> 80
Materiál	sklo s povlakem
Patice	G13

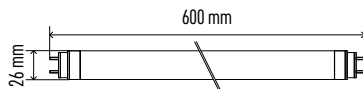
A⁺
3
YEARS
WARRANTY


Z73071

10/-/-/10

Z73072

10/-/-/10

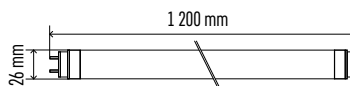


Z73081

10/-/-/10

Z73082

10/-/-/10

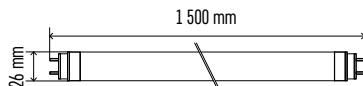


Z73091

10/-/-/10

Z73092

10/-/-/10



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za zářivku	CCT	PF	Světelná účinnost	Průměr / H
Z73071	8592920006207	9 W	900 lm	18 W	4 000 K	0,9	100 lm/W	ø 26 mm / 600 mm
Z73072	8592920006214	9 W	900 lm	18 W	6 000 K	0,9	100 lm/W	ø 26 mm / 600 mm
Z73081	8592920006221	18 W	1 800 lm	36 W	4 000 K	0,9	100 lm/W	ø 26 mm / 1 200 mm
Z73082	8592920006238	18 W	1 800 lm	36 W	6 000 K	0,9	100 lm/W	ø 26 mm / 1 200 mm
Z73091	8592920006245	24 W	2 300 lm	58 W	4 000 K	0,9	96 lm/W	ø 26 mm / 1 500 mm
Z73092	8592920006252	24 W	2 300 lm	58 W	6 000 K	0,9	96 lm/W	ø 26 mm / 1 500 mm

BASIC

LED trubice BASIC jsou určeny pro náhradu běžných zářivkových trubíc a vyznačují se světelnou účinností až 100 lm/W.

Hlavní benefity:

- vysoká úspora elektrické energie
- dlouhá životnost
- výhodný poměr cena/kvalita

Oblasti použití: v administrativních i průmyslových prostorách.

Životnost	20 000 hodin
CRI	> 80
Materiál	sklo
Patice	G13

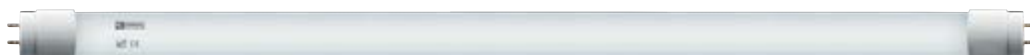
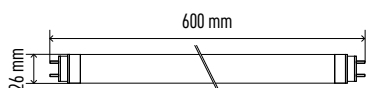


Z73111

25/-/-/25

Z73112

25/-/-/25

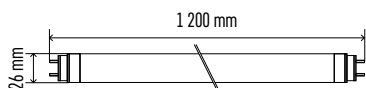


Z73121

25/-/-/25

Z73122

25/-/-/25

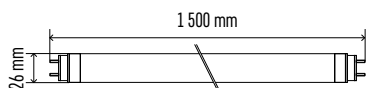


Z73131

25/-/-/25

Z73132

25/-/-/25



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	Náhrada za zářivku	CCT	PF	Světelná účinnost	Průměr / H
Z73111	8592920058343	9 W	900 lm	18 W	4 100 K	0,5	100 lm/W	ø 26 mm / 600 mm
Z73112	8592920058367	9 W	900 lm	18 W	6 500 K	0,5	100 lm/W	ø 26 mm / 600 mm
Z73121	8592920058381	18 W	1 800 lm	36 W	4 100 K	0,5	100 lm/W	ø 26 mm / 1 200 mm
Z73122	8592920058404	18 W	1 800 lm	36 W	6 500 K	0,5	100 lm/W	ø 26 mm / 1 200 mm
Z73131	8592920058428	24 W	2 400 lm	58 W	4 100 K	0,5	100 lm/W	ø 26 mm / 1 500 mm
Z73132	8592920058442	24 W	2 400 lm	58 W	6 500 K	0,5	100 lm/W	ø 26 mm / 1 500 mm

ZÁVĚSNÁ OBJÍMKOVÁ SVÍTIDLA

Materiál

 lisovaný plech
+ hliník

Patice

E27

3
YEARS
WARRANTY

Závěsná objímková svítidla pro žárovky s paticí E27 na dotvoření příjemné atmosféry v domácnosti, baru nebo restauraci.

Hlavní benefity:

- atraktivní design
- vhodná kombinace se žárovkami Vintage
- možnost instalace vlastního stínítka

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů a prostor v barech, restauracích a domácnostech.


ZC3000

1/-/10/20


ZC3100

1/-/10/20


ZC3200

1/-/10/20



Typ	EAN	Patice	Průměr / H
ZC3000	8592920068762	E27	ø 10 × 100 cm
ZC3100	8592920068779	E27	ø 10 × 100 cm
ZC3200	8592920068786	E27	ø 10 × 100 cm

VINTAGE

Životnost

25 000 hodin

CRI

> 80

Dokonalá vizuální náhrada za žárovky s wolframovým vláknem. Dobře působí v kombinaci se závěsnými objímkovými svítidly.

A++
A+
3
YEARS
WARRANTY


Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Energetická třída	Balení	Foto
Z74300	8592920035665	2 W	170 lm	2 200 K	E14	18 W	85 lm/W	A++	1/-/10/40	1
Z74305	8592920077016	2 W	170 lm	2 200 K	E14	18 W	85 lm/W	A++	1/-/10/100	2
Z74306	8592920077047	2 W	170 lm	2 200 K	E27	18 W	85 lm/W	A++	1/-/10/100	3
Z74301	8592920035696	4 W	380 lm	2 200 K	E27	34 W	95 lm/W	A+	1/-/10/40	4
Z74302	8592920035726	4 W	380 lm	2 200 K	E27	34 W	95 lm/W	A+	1/-/10/40	5
Z74303	8592920035757	4 W	380 lm	2 200 K	E27	34 W	95 lm/W	A+	1/-/1/8	6
Z74304	8592920035788	4 W	380 lm	2 200 K	E27	34 W	95 lm/W	A+	1/-/1/8	7

LED FILAMENT

Životnost

25 000 hodin

CRI

> 80

Filamentové žárovky představují to nejlepší, co je v současnosti na trhu LED žárovek k dispozici. Nabízí maximální efektivitu svícení a působí jako dokonalá náhrada žárovek s wolframovým vláknem.

Hlavní benefity:

- náhrada za klasickou žárovku s wolframovým vláknem
- vysoká světelná účinnost až 134 lm/W
- úspora elektrické energie

Oblasti použití: osvětlení moderních interiérů, domácností a reprezentačních prostor.



A++

3 YEARS WARRANTY

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Stmívatelná	Energetická třída	Balení	Foto
Z74221	8592920068311	4 W	470 lm	2 700 K	E27	40 W	118 lm/W	ne	A++	1/-/10/40	1
Z74222	8592920071229	4 W	470 lm	4 100 K	E27	40 W	118 lm/W	ne	A++	1/-/10/40	1
Z74260	8592920030554	6 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	134 lm/W	ne	A++	1/-/10/40	1
Z74260.2	8592920046821	6 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	134 lm/W	ne	A++	2/-/8/48	1
Z74265	8592920044308	6,5 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	124 lm/W	ne	A++	1/-/10/40	2
Z74261	8592920044247	6 W	806 lm	4 100 K	E27	60 W	134 lm/W	ne	A++	1/-/10/40	1
Z74270	8592920030585	8 W	1 060 lm	2 700 K	E27	75 W	132 lm/W	ne	A++	1/-/10/40	1
Z74270D	8592920066782	8,5 W	1 060 lm	2 700 K	E27	75 W	125 lm/W	ano	A++	1/-/10/40	1
Z74275	8592920044339	8,5 W	1 060 lm	2 700 K	E27	75 W	125 lm/W	ne	A++	1/-/10/40	2
Z74271	8592920044278	8 W	1 060 lm	4 100 K	E27	75 W	132 lm/W	ne	A++	1/-/10/40	1
Z74280	8592920053812	12 W	1 521 lm	2 700 K	E27	100 W	127 lm/W	ne	A++	1/-/10/30	1
Z74281	8592920057001	12 W	1 521 lm	4 100 K	E27	100 W	126 lm/W	ne	A++	1/-/10/30	1



A++

A+

3 YEARS WARRANTY

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Energetická třída	Balení	Foto
Z74200	8592920080542	2 W	250 lm	2 700 K	E14	25 W	125 lm/W	A++	1/-/10/60	1
Z74201	8592920080573	2 W	250 lm	4 100 K	E14	25 W	125 lm/W	A++	1/-/10/60	1
Z74210	8592920006269	4 W	465 lm	2 700 K	E14	40 W	116 lm/W	A++	1/-/10/60	1
Z74215	8592920044957	4 W	465 lm	2 700 K	E14	40 W	116 lm/W	A++	1/-/10/60	2
Z74214	8592920044926	4 W	465 lm	4 100 K	E14	40 W	116 lm/W	A++	1/-/10/60	1
Z74217	8592920083048	6 W	630 lm	2 700 K	E14	50 W	105 lm/W	A+	1/-/10/60	1
Z74218	8592920083079	6 W	630 lm	4 000 K	E14	50 W	105 lm/W	A+	1/-/10/60	1



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Energetická třída	Balení	Foto
Z74235	8592920080603	2 W	250 lm	2 700 K	E14	25 W	125 lm/W	A++	1/-/10/60	1
Z74236	8592920080634	2 W	250 lm	4 100 K	E14	25 W	125 lm/W	A++	1/-/10/60	1
Z74230	8592920016718	4 W	465 lm	2 700 K	E14	40 W	116 lm/W	A++	1/-/10/60	1
Z74234	8592920045251	4 W	465 lm	2 700 K	E14	40 W	116 lm/W	A++	1/-/10/60	2
Z74231	8592920045220	4 W	465 lm	4 100 K	E14	40 W	116 lm/W	A++	1/-/10/60	1
Z74245	8592920080665	2 W	250 lm	2 700 K	E27	25 W	125 lm/W	A++	1/-/10/60	3
Z74246	8592920080696	2 W	250 lm	4 100 K	E27	25 W	125 lm/W	A++	1/-/10/60	3
Z74240	8592920016749	4 W	465 lm	2 700 K	E27	40 W	116 lm/W	A++	1/-/10/60	3
Z74244	8592920045312	4 W	465 lm	2 700 K	E27	40 W	116 lm/W	A++	1/-/10/60	4
Z74241	8592920045282	4 W	465 lm	4 100 K	E27	40 W	116 lm/W	A++	1/-/10/60	3

LED CLASSIC (HIGH CRI)

Životnost

30 000 hodin

CRI

> 95

LED žárovek CLASSIC s CRI indexem vyšším než 95 poskytují špičkové podání barev. CRI index určuje věrnost barevného vjemu, čím je vyšší, tím je reprodukováná barva přirozenější a blíží se osvětlení od slunce.

Hlavní benefity:

- pozitivní vliv na lidský zrak a zdravotní stav
- větší koncentrace na práci a menší chybovost
- lepší vnímání kontrastů barev

Oblasti použití: osvětlení zrcadel, koupelen a obývacích pokojů; kulturní, obchodní a relaxační prostory.

CRI > 96



CRI < 60



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Energetická třída	Balení	Foto
Z05147	8592920075746	10 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	81 lm/W	A+	1/-/10/80	1
Z05147.4	8592920075845	10 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	81 lm/W	A+	4/-/16/64	1
Z05148	8592920075876	10 W	806 lm	4 100 K	E27	60 W	81 lm/W	A+	1/-/10/80	1
Z05148.4	8592920075906	10 W	806 lm	4 100 K	E27	60 W	81 lm/W	A+	4/-/16/64	1
Z05157	8592920082577	12,5 W	1 060 lm	2 700 K	E27	75 W	85 lm/W	A+	1/-/10/80	2
Z05158	8592920082607	12,5 W	1 060 lm	4 000 K	E27	75 W	85 lm/W	A+	1/-/10/80	2
Z03227	8592920082638	6 W	470 lm	2 700 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/60	3
Z03228	8592920082669	6 W	470 lm	4 000 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/60	3
Z01223	8592920082690	6 W	470 lm	2 700 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/100	4
Z01224	8592920082720	6 W	470 lm	4 000 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/100	4
Z08353	8592920082751	7 W	560 lm	2 700 K	GU10	45 W	80 lm/W	A+	1/-/10/60	5
Z08354	8592920082782	7 W	560 lm	4 000 K	GU10	45 W	80 lm/W	A+	1/-/10/60	5

LED CLASSIC

Životnost

25 000–35 000 hodin

CRI

> 80



Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Stmívatelná	Energetická třída	Životnost	Balení	Foto
Z05120	8592920080757	6 W	470 lm	2 700 K	E27	40 W	78 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/80	1
Z05121	8592920080788	6 W	470 lm	4 100 K	E27	40 W	78 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/80	1
Z05122	8592920080818	6 W	470 lm	6 500 K	E27	40 W	78 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/80	1
Z05130	8592920044391	8 W	645 lm	2 700 K	E27	50 W	81 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/80	1
Z05131	8592920044421	8 W	645 lm	4 100 K	E27	50 W	81 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/80	1
Z05140	8592920044452	9 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/80	1
Z05140.3	8592920044483	9 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	3/-/12/72	1
Z05140.6	8592920054970	9 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	6/-/172	1
Z05140W	8592920076989	9 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	90 lm/W	ano, 3 stupně	A+	30 000 hodin	1/-/10/80	5
Z05141	8592920044513	9 W	806 lm	4 100 K	E27	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/80	1
Z05141.3	8592920053737	9 W	806 lm	4 100 K	E27	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	3/-/12/72	1
Z05141.6	8592920076071	9 W	806 lm	4 100 K	E27	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	6/-/172	1
Z05142	8592920044568	9 W	806 lm	6 500 K	E27	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/80	1
Z05150	8592920044681	10,5 W	1 060 lm	2 700 K	E27	75 W	101 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/40	4
Z05150.3	8592920064801	10,5 W	1 060 lm	2 700 K	E27	75 W	101 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	3/-/12/72	1
ZL4206	8592920044360	11,5 W	1 060 lm	2 700 K	E27	75 W	92 lm/W	ano, 3 stupně	A+	30 000 hodin	1/-/10/80	2
Z05150P	8592920080979	7,5 W	1 060 lm	2 700 K	E27	75 W	141 lm/W	ne	A++	35 000 hodin	1/-/10/40	1
Z05151	8592920044711	10,5 W	1 060 lm	4 100 K	E27	75 W	101 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/40	4
Z05151.3	8592920064832	10,5 W	1 060 lm	4 100 K	E27	75 W	101 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	3/-/12/72	1
Z05151P	8592920081006	7,5 W	1 060 lm	4 100 K	E27	75 W	141 lm/W	ne	A++	35 000 hodin	1/-/10/40	1
Z05152	8592920044742	10,5 W	1 060 lm	6 500 K	E27	75 W	101 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/40	4
Z05160	8592920044773	14 W	1 521 lm	2 700 K	E27	100 W	109 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/40	4
Z05160.3	8592920079942	14 W	1 521 lm	2 700 K	E27	100 W	109 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	3/-/12/48	4
Z05161	8592920044803	14 W	1 521 lm	4 100 K	E27	100 W	109 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/40	4
Z05161.3	8592920079973	14 W	1 521 lm	4 100 K	E27	100 W	109 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	3/-/12/48	4
Z05162	8592920064276	14 W	1 521 lm	6 500 K	E27	100 W	109 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/40	4
Z05170	8592920075470	18 W	1 921 lm	2 700 K	E27	120 W	107 lm/W	ne	A+	25 000 hodin	1/-/10/40	3
Z05171	8592920075500	18 W	1 921 lm	4 100 K	E27	120 W	107 lm/W	ne	A+	25 000 hodin	1/-/10/40	3
Z05172	8592920075531	18 W	1 921 lm	6 500 K	E27	120 W	107 lm/W	ne	A+	25 000 hodin	1/-/10/40	3
Z05180	8592920044834	20 W	2 452 lm	2 700 K	E27	150 W	123 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/40	3
Z05181	8592920044865	20 W	2 452 lm	4 100 K	E27	150 W	123 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/40	3
Z05182	8592920064306	20 W	2 452 lm	6 500 K	E27	150 W	123 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/40	3

LED CLASSIC

Životnost

30 000 hodin

CRI

> 80



A+

3 YEARS WARRANTY

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Čidlo	Energetická třída	Balení	Foto
ZQ5140M	8592920068250	9 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	90 lm/W	Microwave sensor	A+	1/-/10/40	1
ZQ5140L	8592920068281	9 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	90 lm/W	Daylight sensor	A+	1/-/10/40	1



A+

3 YEARS WARRANTY

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Energetická třída	Balení	Foto
ZQ3210	8592920044988	4 W	330 lm	2 700 K	E14	30 W	83 lm/W	A+	1/-/10/60	1
ZQ3211	8592920045015	4 W	330 lm	4 100 K	E14	30 W	83 lm/W	A+	1/-/10/60	1
ZQ3110	8592920045046	4 W	330 lm	2 700 K	E27	30 W	83 lm/W	A+	1/-/10/60	2
ZQ3111	8592920045077	4 W	330 lm	4 100 K	E27	30 W	83 lm/W	A+	1/-/10/60	2
ZQ3220	8592920045107	6 W	470 lm	2 700 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/60	1
ZQ3220.3	8592920064863	6 W	470 lm	2 700 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	3/-/30/90	1
ZQ3220T	8592920085493	6 W	470 lm	2 700 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/60	1
ZQ3221	8592920045138	6 W	470 lm	4 100 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/60	1
ZQ3221.3	8592920064894	6 W	470 lm	4 100 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	3/-/30/90	1
ZQ3222	8592920045169	6 W	470 lm	6 500 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/60	1
ZQ3230	8592920076330	8 W	806 lm	2 700 K	E14	60 W	101 lm/W	A+	1/-/10/60	1
ZQ3231	8592920076347	8 W	806 lm	4 100 K	E14	60 W	101 lm/W	A+	1/-/10/60	1



A+

3 YEARS WARRANTY

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Energetická třída	Balení	Foto
ZQ1210	8592920045343	4 W	330 lm	2 700 K	E14	30 W	83 lm/W	A+	1/-/10/100	1
ZQ1211	8592920045374	4 W	330 lm	4 100 K	E14	30 W	83 lm/W	A+	1/-/10/100	1
ZQ1110	8592920045404	4 W	330 lm	2 700 K	E27	30 W	83 lm/W	A+	1/-/10/100	2
ZQ1111	8592920045435	4 W	330 lm	4 100 K	E27	30 W	83 lm/W	A+	1/-/10/100	2
ZQ1220	8592920045466	6 W	470 lm	2 700 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/100	1
ZQ1221	8592920045527	6 W	470 lm	4 100 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/100	1
ZQ1222	8592920045589	6 W	470 lm	6 500 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/100	1
ZQ1120	8592920045497	6 W	470 lm	2 700 K	E27	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/100	2
ZQ1121	8592920045558	6 W	470 lm	4 100 K	E27	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/100	2
ZQ1122	8592920045619	6 W	470 lm	6 500 K	E27	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/100	2
ZQ1230	8592920076354	8 W	806 lm	2 700 K	E14	60 W	101 lm/W	A+	1/-/10/100	1
ZQ1231	8592920076361	8 W	806 lm	4 100 K	E14	60 W	101 lm/W	A+	1/-/10/100	1
ZQ1130	8592920076378	8 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	101 lm/W	A+	1/-/10/100	2
ZQ1131	8592920076385	8 W	806 lm	4 100 K	E27	60 W	101 lm/W	A+	1/-/10/100	2

LED CLASSIC



A+

3
YEARS
WARRANTY

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Energetická třída	Balení	Foto
ZQ2150	8592920045671	11,5 W	1 060 lm	2 700 K	E27	75 W	92 lm/W	A+	1/-/5/10	1
ZQ2151	8592920045701	11,5 W	1 060 lm	4 100 K	E27	75 W	92 lm/W	A+	1/-/5/10	1
ZQ2180	8592920045732	18 W	1 521 lm	2 700 K	E27	100 W	85 lm/W	A+	1/-/9	1
ZQ2181	8592920045763	18 W	1 521 lm	4 100 K	E27	100 W	85 lm/W	A+	1/-/9	1
ZQ7220	8592920045794	6 W	470 lm	2 700 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/60	2
ZQ7221	8592920045824	6 W	470 lm	4 100 K	E14	40 W	78 lm/W	A+	1/-/10/60	2
ZQ7140	8592920045855	10 W	806 lm	2 700 K	E27	60 W	81 lm/W	A+	1/10/-/80	3
ZQ7141	8592920045886	10 W	806 lm	4 100 K	E27	60 W	81 lm/W	A+	1/-/10/80	3



STEP
DIMMABLE
100% | 50% | 10%



A+

3
YEARS
WARRANTY

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Stmívatelná	Energetická třída	Životnost	Balení	Foto
ZQ8340	8592920045916	4,5 W	350 lm	3 000 K	GU10	32 W	78 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/100	1
ZQ8340.3	8592920045947	4,5 W	350 lm	3 000 K	GU10	32 W	78 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	3/-/30/120	1
ZQ8341	8592920045978	4,5 W	350 lm	4 100 K	GU10	32 W	78 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/100	1
ZQ8342	8592920046005	4,5 W	350 lm	6 500 K	GU10	32 W	78 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/100	1
ZQ8350	8592920046036	5,5 W	465 lm	3 000 K	GU10	40 W	85 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/100	1
ZQ8351	8592920046067	5,5 W	465 lm	4 100 K	GU10	40 W	85 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/100	1
ZL4301	8592920029510	6 W	510 lm	3 000 K	GU10	42 W	85 lm/W	ano, 3 stupně	A+	30 000 hodin	1/-/10/100	2
ZL4780	8592920029398	6,3 W	590 lm	4 100 K	GU10	47 W	94 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/100	3
ZQ8370	8592920084601	9 W	806 lm	3 000 K	GU10	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/100	1
ZQ8370.3	8592920084748	9 W	806 lm	3 000 K	GU10	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	3/-/30/90	1
ZQ8371	8592920084632	9 W	806 lm	4 000 K	GU10	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/100	1
ZQ8371.3	8592920084779	9 W	806 lm	4 000 K	GU10	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	3/-/30/90	1
ZQ8372	8592920084663	9 W	806 lm	6 500 K	GU10	60 W	90 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/100	1
ZQ8333	8592920056028	4,2 W	400 lm	3 000 K	GU10	35 W	95 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/60	4
ZQ8334	8592920056059	4,2 W	400 lm	4 100 K	GU10	35 W	95 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/60	4
ZQ8335	8592920056080	4,2 W	400 lm	6 500 K	GU10	35 W	95 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/60	4
ZQ8433	8592920056110	4,5 W	400 lm	3 000 K	GU5,3	35 W	89 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/60	5
ZQ8434	8592920056141	4,5 W	400 lm	4 100 K	GU5,3	35 W	89 lm/W	ne	A+	30 000 hodin	1/-/10/60	5

LED MINI G9 (230V)/G4 (12V)

Životnost

30 000 hodin

CRI

> 80



A⁺⁺

3
YEARS
WARRANTY

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Energetická třída	Balení	Foto
Z09522	8592920046364	2,5 W	225 lm	3 000 K	G9	23 W	90 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/160	
Z09523	8592920046395	2,5 W	225 lm	4 100 K	G9	23 W	90 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/160	
Z09530	8592920046425	3,5 W	330 lm	3 000 K	G9	30 W	94 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/160	
Z09531	8592920046456	3,5 W	330 lm	4 100 K	G9	30 W	94 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/160	
Z09532	8592920064368	3,5 W	330 lm	6 500 K	G9	30 W	94 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/160	
Z09540	8592920046487	4,5 W	465 lm	3 000 K	G9	40 W	103 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/120	
Z09541	8592920046517	4,5 W	465 lm	4 100 K	G9	40 W	103 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/120	
Z09520	8592920046548	2 W	225 lm	3 000 K	G9	23 W	113 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/160	
Z09521	8592920046579	2 W	225 lm	4 100 K	G9	23 W	113 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/160	
Z08620	8592920046661	2 W	210 lm	3 000 K	G4	22 W	105 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/240	
Z08621	8592920046692	2 W	210 lm	4 100 K	G4	22 W	105 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/240	
Z09140	8592920068359	4,5 W	465 lm	3 000 K	E14	40 W	103 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/120	
Z09141	8592920068380	4,5 W	465 lm	4 100 K	E14	40 W	103 lm/W	A ⁺⁺	1/-/20/120	

LED S VYSOKÝM VÝKONEM

Životnost

30 000 hodin

CRI

> 80



A⁺

3
YEARS
WARRANTY

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Energetická třída	Balení	Foto
ZL5751	8592920058572	46 W	4 850 lm	4 100 K	E27	270 W	105 lm/W	A ⁺	1/-/-/8	
ZL5754	8592920058596	46 W	4 850 lm	4 100 K	E40	270 W	105 lm/W	A ⁺	1/-/-/8	

ŽÁROVKA DO LEDNICE



A⁺⁺

3
YEARS
WARRANTY

Typ	EAN	Příkon	Světelný tok	CCT	Patice	Náhrada za žárovku	Světelná účinnost	Energetická třída	Balení	Foto
Z6913	8592920064399	1,6 W	115 lm	4 100 K	E14	13 W	72 lm/W	A ⁺⁺	1/-/10/100	

G1110	90	ZD1312	42	ZM3412	59	ZR3412D	31	ZS2740	11
G1120	88	ZD1321	43	ZM3413	59	ZR3412E	31	ZS2741	17
G1125	88	ZD1322	43	ZM4101	60	ZR3422	31	ZS2811	23
G1130	89	ZD2121	46	ZM4102	60	ZR3422D	31	ZS2821	23
G1150	89	ZD2122	46	ZM4103	60	ZR3422E	31	ZS2831	23
G1160	89	ZD2131	46	ZM4104	60	ZR3532	29	ZS2910	13
G1180	90	ZD2132	46	ZM4111	61	ZR5412	34	ZS2911	15
G1190	90	ZD2141	46	ZM4112	61	ZR5412E	34	ZS2920	13
G1210	90	ZD2142	46	ZM4113	61	ZR5421	34	ZS2921	15
G1240	88	ZD2151	46	ZM4114	61	ZR5421E	34	ZS2930	13
Z73071	93	ZD2152	46	ZM4301	60	ZR5422	34	ZS2931	15
Z73072	93	ZD2222	47	ZM4302	60	ZR5422E	34	ZS2940	13
Z73081	93	ZD2232	47	ZM4303	60	ZR7612	33	ZS2941	15
Z73082	93	ZD2242	47	ZM4304	60	ZR7612E	33	ZS3321	22
Z73091	93	ZD3121	66	ZM4311	61	ZR8412	35	ZS3331	22
Z73092	93	ZD3122	66	ZM4312	61	ZR8412E	35	ZS3341	22
Z73111	94	ZD3141	66	ZM4313	61	ZR9001	36	ZS9010	9
Z73112	94	ZD3142	66	ZM4314	61	ZR9002	36	ZS9010	18
Z73121	94	ZD3221	67	ZM5121	48	ZR9010	36	ZS9020	18
Z73122	94	ZD3222	67	ZM5122	48	ZR9011	36	ZS9030	18
Z73131	94	ZD3241	67	ZM5131	48	ZR9020	36	ZS9510	19
Z73132	94	ZD3242	67	ZM5132	48	ZR9021	36	ZT1320	78
Z73211	92	ZD3520	68	ZM5141	48	ZR9034	36	ZT1320D	78
Z73212	92	ZD3521	68	ZM5142	48	ZR9035	36	ZT1320E	78
Z73221	92	ZD3530	68	ZM5151	48	ZR9080	36	ZT1330	78
Z73222	92	ZD3530S	68	ZM5152	48	ZR9310	36	ZT1420	78
Z73231	92	ZD3531	68	ZM5164	55	ZS2110	87	ZT1420D	78
Z73232	92	ZD3531S	68	ZM5222	49	ZS2111	86	ZT1420E	78
Z73551	91	ZD3560	70	ZM5232	49	ZS2120	87	ZT1430	78
Z73552	91	ZD3561	70	ZM5242	49	ZS2121	86	ZT3020	80
Z73561	91	ZD3570	70	ZM6121	50	ZS2130	87	ZT3120	80
Z73562	91	ZD3571	70	ZM6122	50	ZS2131	86	ZT3220	80
Z73571	91	ZD3620	69	ZM6131	50	ZS2140	87	ZT4020	79
Z73572	91	ZD3621	69	ZM6132	50	ZS2141	86	ZT4120	79
ZC0101	82	ZD3630	69	ZM6141	50	ZS221.2	21	ZT4220	79
ZC0102	82	ZD3630S	69	ZM6142	50	ZS2231.2	21	ZU1110.12	76
ZC0103	83	ZD3631	69	ZM6151	50	ZS2410	6	ZU1110.6	76
ZC0104	83	ZD3631S	69	ZM6152	50	ZS2420	6	ZU1110.9	76
ZC0105	84	ZD3660	71	ZM6222	51	ZS2430	6	ZU1115.12	76
ZC0106	84	ZD3661	71	ZM6232	51	ZS2450	7	ZU1115.6	76
ZC0107	84	ZD3670	71	ZM6242	51	ZS2460	7	ZU1115.9	76
ZC0108	81	ZD3671	71	ZM7141	57	ZS2470	7	ZU1120.12	77
ZC0109	81	ZD5112	72	ZM7142	57	ZS2510	12	ZU1120.6	77
ZC0110	81	ZD5222	72	ZR1412	30	ZS2511	14	ZU1120.9	77
ZC0111	81	ZD5232	72	ZR1412D	30	ZS2520	12	ZU9900	77
ZC0113	85	ZD6002	73	ZR1412E	30	ZS2521	14	ZV1111	40
ZC0114	85	ZD6102	73	ZR1422	30	ZS2530	12	ZV1112	40
ZC0115	85	ZD6112	73	ZR1422D	30	ZS2531	14	ZV1122	40
ZC0116	85	ZD6212	73	ZR1422E	30	ZS2540	12	ZV1131	40
ZC0117	85	ZM3010	63	ZR1433	27	ZS2541	14	ZV1132	40
ZC3000	95	ZM3011	63	ZR1433D	27	ZS2610	8	ZV1142	40
ZC3100	95	ZM3020	63	ZR1433E	27	ZS2611	16	ZV1152	40
ZC3200	95	ZM3021	63	ZR1512	28	ZS2620	8	ZV2111	41
ZD1121	44	ZM3130	62	ZR1512D	28	ZS2621	16	ZV2112	41
ZD1122	44	ZM3131	62	ZR1512E	28	ZS2630	8	ZV2122	41
ZD1131	44	ZM3230	62	ZR1532	28	ZS2631	16	ZV2131	41
ZD1132	44	ZM3231	62	ZR1612	26	ZS2640	8	ZV2132	41
ZD1141	44	ZM3301	59	ZR1612D	26	ZS2641	16	ZV2142	41
ZD1142	44	ZM3302	59	ZR1612E	26	ZS2650	9	ZV2152	41
ZD1151	44	ZM3303	59	ZR1622	26	ZS2710	11	ZZ1230T	37
ZD1152	44	ZM3304	59	ZR1622D	26	ZS2711	17	ZZ2045T	37
ZD1222	45	ZM3401	59	ZR1622E	26	ZS2720	11	ZZ3060T	37
ZD1232	45	ZM3402	59	ZR2212	32	ZS2721	17	ZZ4070D	37
ZD1242	45	ZM3403	59	ZR2212E	32	ZS2730	11	ZZ409BD	37
ZD1311	42	ZM3404	59	ZR3412	31	ZS2731	17		



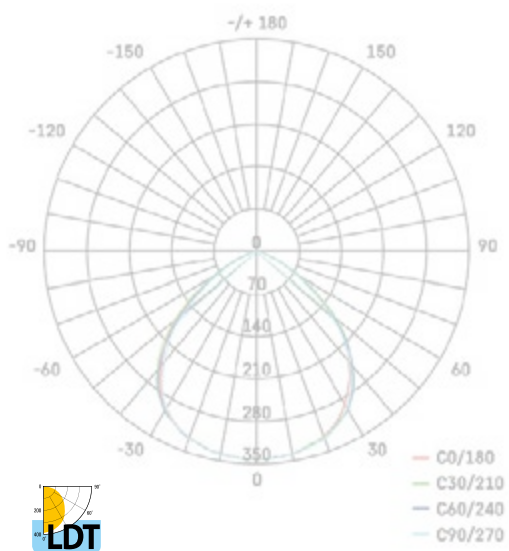
REFLEKTORY		L70 lifetime	L80 lifetime	L90 lifetime
1531241010	ZS2410	75 000	50 000	25 000
1531241020	ZS2420	75 000	50 000	25 000
1531241030	ZS2430	75 000	50 000	25 000
1531241050	ZS2450	75 000	50 000	25 000
1531241060	ZS2460	75 000	50 000	25 000
1531241070	ZS2470	75 000	50 000	25 000
1531261010	ZS2610	60 000	40 000	20 000
1531261020	ZS2620	60 000	40 000	20 000
1531261030	ZS2630	60 000	40 000	20 000
1531261040	ZS2640	60 000	40 000	20 000
1531261050	ZS2650	45 000	30 000	15 000
1531271010	ZS2710	60 000	40 000	20 000
1531271020	ZS2720	60 000	40 000	20 000
1531271030	ZS2730	60 000	40 000	20 000
1531271040	ZS2740	60 000	40 000	20 000



PANELY		L70 lifetime	L80 lifetime	L90 lifetime
1544103421	ZR1622	70 000	50 000	25 000
1544103420	ZR1612	70 000	50 000	25 000
1544104032	ZR1433	60 000	40 000	20 000
1544104820	ZR1532	60 000	40 000	20 000
1544104026	ZR1512	60 000	40 000	20 000
1544204820	ZR3532	60 000	40 000	20 000
1541402200	ZR1422	60 000	40 000	20 000
1541401210	ZR1412	60 000	40 000	20 000
1541402210	ZR3422	60 000	40 000	20 000
1541401200	ZR3412	60 000	40 000	20 000
1541181200	ZR2212	60 000	40 000	20 000
1544103620	ZR7612	45 000	30 000	15 000
1544104021	ZR5422	45 000	30 000	15 000
1544104010	ZR5421	45 000	30 000	15 000
1544104020	ZR5412	45 000	30 000	15 000
1544204021	ZR8412	45 000	30 000	15 000

Making Life Easy

Ø 90 mm



Fotometrická data
ke stažení na
www.emos.eu/LDT

EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
750 02 Přerov I – Město
Česká republika

e-mail: emos@emos.cz
spojovatelka: tel.: +420 581 261 111
zákaznické centrum: tel.: +420 581 261 270-272
asistent prodeje: tel.: +420 581 261 239
fax: +420 581 261 112, 179
GSM brána: +420 602 500 646

www.emos.eu

Y10610



8 592920 085929